

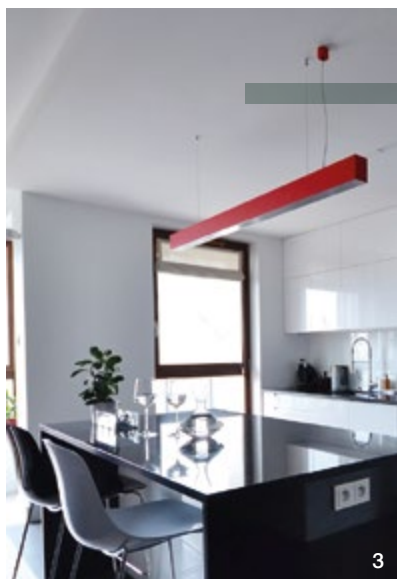
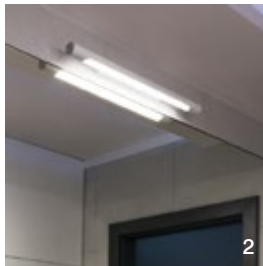
LIGHT
FORMS
LIFE

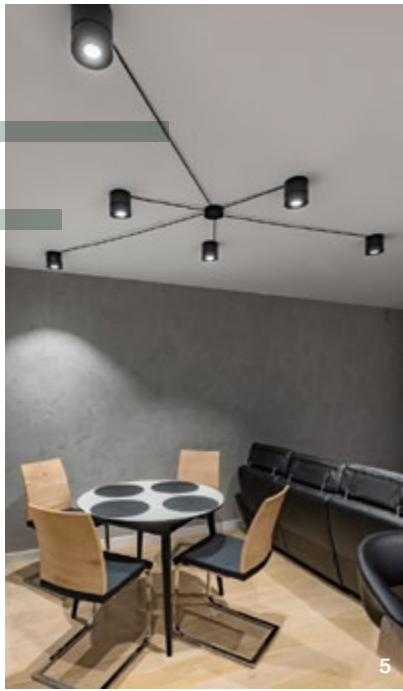
RETAIL

RESIDENTIAL

HOSPITALITY

OFFICE





5



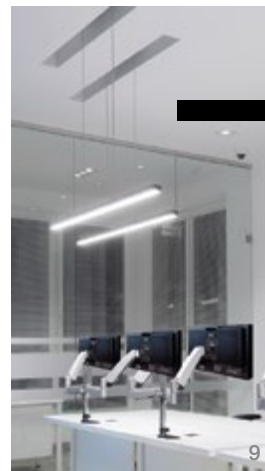
6



7



8



9

AQFORM
READY FOR
A BRIGHT
INTERNATIONAL
FUTURE

EVOLVED BRAND NAME, NEW LOGO

After more than 25 years the Aquaform brand name has been altered into AQForm. This shortened, more consistent and stronger name marks the evolution and changes we went through in recent years. A bold new logo complements the name change.

The evolution of the name and the accompanying new logo are not the only changes at AQForm. Since 2017 a new R&D Center has been under construction. This modern facility will allow us to develop new luminaire ranges with even greater care and fineness in order to fulfill the requirements of both established and freshly acquired markets.

Po przeszło 25 latach, nazwa marki Aquaform przekształca się w AQForm. Skrócona, zwarta i mocna nazwa podkreśla ewolucję i zmiany jakich dokonaliśmy w ostatnich latach. Całość dopełnia nowe, wyraziste logo.

Ewolucja nazwy i nowe logo to nie jedyne zmiany w AQForm. Od 2017 roku trwają prace nad budową Centrum Badań i Rozwoju. Nowoczesna przestrzeń pozwoli nam z jeszcze większą uwagą dbać o rozwój nowych rodzin opraw oświetleniowych, dopasowanych do potrzeb zarówno obecnych jak i nowo pozyskanych rynków.

previously

AQUAFORM
LIGHTING SOLUTIONS



since 2018

AQFORM
LIGHTING SOLUTIONS



"Bright ideas are great, but turning them into reality is what really matters."

JOINING FORCES

AQForm is adding a new chapter to its rich history by joining forces with the Delta Light group. The brand has now become part of Delta Light's international group structure covering more than 120 countries. AQForm's teams and brands will closely work together with the other members and brands of the group.

This new business venture will allow our company to rapidly access new foreign markets as part of the group's pronounced growth strategy. Growing together as independent companies is the common goal. Our company remains Polish and management as well as workforce remain unchanged.

Wraz z decyzją o połączeniu sił z Delta Light group, AQForm dodaje nowy rozdział do swojej bogatej historii. Marka staje się częścią międzynarodowej grupy Delta Light, obejmującej swoją działalnością ponad 120 krajów. Zespoły AQForm i innych marek w obrębie grupy będą ściśle współpracowały.

To połączenie sił pozwoli polskiej firmie uzyskać szybki dostęp do zagranicznych rynków. Jest to część zdefiniowanej strategii rozwoju całej grupy. Jednocześnie wzrost wszystkich firm jako niezależnych organizacji jest wspólnym celem. AQForm pozostaje polską firmą. Zarówno zarząd jak i załoga pozostaje bez zmian.



New building of R&D Center

Nowy budynek Centrum Badań i Rozwoju

design: Archicenter

AQFORM HEADING FOR AN INTERNATIONAL FUTURE

We are awaiting a promising AQForm brand future within the group. The Delta Light group structure and focused management of Aquaform Inc. stand for further expansion to reach newly set goals as far as the development of foreign markets is concerned.

Also further investments in Poland will sustain the company's flexibility as well as our creative and innovative market approach. Actual product ranges will be complemented by refreshing novelties in the fields of outdoor lighting and LED applications.

Jako część większej grupy spoglądamy w stronę obiecującego rozwoju marki AQForm. Struktura grupy Delta Light i zaangażowany zarząd firmy Aquaform Inc. oznacza dalszą ekspansję, w celu osiągnięcia nowych celów, zwłaszcza pod kątem rozwoju na rynkach zagranicznych.

Dalsze inwestycje w Polsce pozwolą utrzymać elastyczność firmy, podobnie jak jej kreatywne i innowacyjne podejście do potrzeb rynku. Aktualna oferta produktowa zostanie dopełniona i odświeżona, szczególnie w zakresie opraw zewnętrznych i nowych zastosowań technologii LED.

"Modern design,
directional optics
and linear disposition,
that's LENS LINE."

INTRODUCING

AQForm is an awarded Polish brand of modern contemporary lighting fixtures with emotional appeal. We have acquired a well-established position in our home market Poland as well as a strong presence in a number of European countries. We have developed a proper design language able to seduce professionals, lifestyle journalists and consumers alike. The underlying reason for AQForm's growth and market position, is an uncompromised support for architects, lighting specialist and users.

AQForm to nagradzana polska marka, w której portfolio można znaleźć nowoczesne oprawy oświetleniowe, potrafiące przemówić do emocji. Ma silną pozycję na rodzimym rynku w Polsce i jest wyraźnie obecna na wielu rynkach europejskich. Udało jej się wykreować wymowne i charakterystyczne wzornictwo, potrafiące skusić profesjonalistów, kreatorów trendów i konsumentów. Jedną z wielu przyczyn sukcesów jest doskonałe wsparcie dla architektów, specjalistów branży oświetleniowej i użytkowników.



LENS LINE suspended

The LENS LINE suspended luminaire was awarded the German Design Award Winner 2018 and is a part of a wider line of AQForm directional optics luminaires.

Oprawa LENS LINE zwieszana zdobyła tytuł German Design Award Winner 2018. Produkt reprezentuje szerszą linię opraw AQForm z kierunkową optyką.

FINISHES AND COLOURS

STANDARD: matt





STANDARD: matt structure



NEW



LOOK FOR:  

Grey and copper finishes as a standard are available for chosen collections. For all the other products both are available on request.

Wykończenia szary i miedź dostępne są w standardzie w wybranych kolekcjach. We wszystkich innych produktach wykończenia te dostępne są na zapytanie.



The enclosed samples portray the range of colours and their saturation. The manufacturer reserves that there is a possibility of minimum deviations from the colours as a result of variations in the manufacturing tolerances and the batch constitution of the pigments. / Prezentowany wzornik pokazuje kolory i nasycenie barw. Producent zastrzega możliwość powstawania minimalnych odstępstw od wzorów kolorystycznych, wynikających z warunków technologii i parametrów technicznych.

ADDITIONAL: gloss



BLACK – 22



WHITE – 23

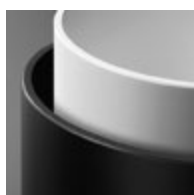
ADDITIONAL: multicolour



BLACK & GOLD – 42



WHITE & GOLD – 43



BLACK & WHITE – 62



WHITE & BLACK – 63



BLACK & COPPER – 67

ADDITIONAL: chrome



CHROME – 30

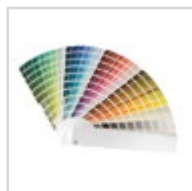


CHROME & BLACK – 32



CHROME & WHITE – 33

ADDITIONAL: RAL or NCS



On request fixtures can be varnished in any RAL or NCS colour.

Na zamówienie oprawy mogą być lakierowane na dowolny kolor RAL lub NCS.

CABLES



BLACK



WHITE



ANTHRACITE



RED



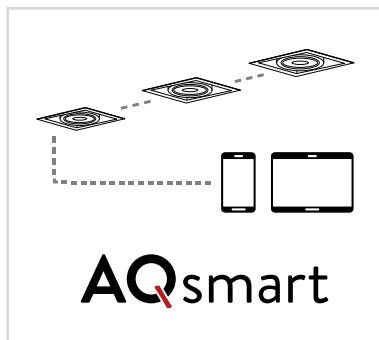
GOLD



TRANSPARENT



The enclosed samples portray the range of colours and their saturation. The manufacturer reserves that there is a possibility of minimum deviations from the colours as a result of variations in the manufacturing tolerances and the batch constitution of the pigments. / Prezentowany wzornik pokazuje kolory i nasycenie barw. Producent zastrzega możliwość powstawania minimalnych odstępstw od wzorów kolorystycznych, wynikających z warunków technologii i parametrów technicznych.



AQsmart – smart light

To ensure a positive lighting effect on our well-being as well as maximum energy efficiency, it is necessary to be able to control the lamps. That is why we make sure our luminaires are compatible with leading lighting control systems. For fans of wireless systems and smartphone control, we have something special – the AQsmart system.

AQsmart – inteligentne światło

Aby zapewnić dobry wpływ oświetlenia na nasze samopoczucie oraz maksymalną energooszczędność, konieczna jest możliwość sterowania lamp. Dlatego dbamy, aby nasze oprawy były kompatybilne z wiodącymi systemami sterowania oświetleniem. Dla zwolenników systemów bezprzewodowych i sterowania smartfonem mamy coś specjalnego – system AQsmart.



DARK POINTS
p. 260

Effectively limited glare

User's comfort is most important and glare is one of the greatest threats to this comfort. That is why we constantly optimize our luminaires in terms of their impact on UGR. The result is not only modernized optics in our well-known products, but also novelties with a large protection angle. Both DARK POINTS and RAFTER points have been designed to achieve low UGR in the workplace. At the same time, other key parameters remain at a very good level.

Skutecznie ograniczone ośnienie

W oświetleniu kluczowy jest komfort użytkownika, a ośnienie jest dla niego jednym z największych zagrożeń. Z tego powodu cały czas optymalizujemy nasze oprawy m.in. pod kątem ich wpływu na UGR. Efektem tych prac jest nie tylko zmodernizowana optyka w wielu znanych już produktach, ale także nowości o wyjątkowo dużym kącie ochrony. Zarówno DARK POINTS jak i RAFTER points zostały zaprojektowane z myślą o osiągnięciu niskiego UGR w miejscu pracy. Jednocześnie inne kluczowe parametry pozostają na bardzo dobrym poziomie.



ONLY round mini LED 230V hermetic
p. 422

An enlarged portfolio of IP rated luminaires

Every year we enrich our portfolio listening to our clients feedback. In this catalogue for instance, a strong emphasis is put on IP rated luminaires, also including outdoor solutions. We present i.a. a group of luminaires with IP65, which can be used for lighting balconies and terraces, facades and bathrooms. Some of the new luminaires with high IP rating use optics allowing to accentuate selected areas or easily obtain the correct light intensity in small spaces, such as toilets.

Rozszerzone portfolio opraw szczelnych

Co roku wzbogacamy nasze portfolio wsłuchując się w głosy klientów. W tym katalogu duży nacisk został położony m.in. na oprawy o podwyższonej szczelności, w tym również oprawy zewnętrzne. Na dalszych stronach prezentujemy m.in. grupę opraw o klasie szczelności IP65, która znajdzie zastosowanie w oświetleniu balkonów i tarasów, elewacji domów oraz łazienek. Część nowych opraw szczelnych korzysta z optyki pozwalającej akcentować wybrane powierzchnie lub łatwo uzyskać prawidłowe natężenie światła w małych pomieszczeniach, na przykład w toaletach.



KARI LED 230V spider suspended
p. 146



KARI LED 230V spot
p. 034



MAXI RING dot LED 230V suspended
p. 130



GRAPH LED wall
p. 192

Light well shaped

The design of a luminaire is more than just its shape: most important is a well thought-out combination of form, technology and function. Every year we refresh existing products by broadening the spectrum of their applications. We also introduced a number of new designs dedicated to specific tasks: from mood lighting in the form of expressive wall lamps to effective spotlights for functional exhibition and retail lighting.

The applied technology shapes the light while the elaborated shape gives the luminaire its interesting external form. Our design department makes sure that both these elements complement each other.

Światło w dobrej formie

Design oprawy to więcej niż kształt: najważniejsze jest przemyślane połączenie formy z technologią oraz funkcją. Jak co roku odświeżyliśmy dotychczasowe produkty, poszerzając spektrum ich zastosowań. Wprowadziliśmy też szereg nowych wzorów dedykowanych konkretnym zadaniom: od klimatycznego oświetlenia w formie wyrazistych kinkietów po efektywne reflektory do funkcjonalnego oświetlenia ekspozycji.

Zastosowana technologia w dużej mierze kształtuje światło, a wypracowany kształt oprawy nadaje jej ciekawą zewnętrzną formę. Nasz dział projektowy dba o to, aby oba elementy wzajemnie się uzupełniały.



● 5 days

Time is a decisive factor for project implementation. Therefore, our most popular designs will be shipped from our warehouse on the next working day counting from the order day or we will manufacture them within **5 working days**. We always ship our standard products within **15 working days** counting from the order. Luminaires in finishes such as gloss and chrome are produced in **20 working days**.

The lead time for non-standard products depends on the chosen parameters or the type of product modification.

Przy realizacji projektów czas ma duże znaczenie. Dlatego nasze najpopularniejsze wzory wyślemy z magazynu w kolejnym dniu roboczym od zamówienia lub wyprodukujemy w **5 dni roboczych**. Standardowe typy produktów wysyłamy zawsze w **15 dni roboczych** od zamówienia. Oprawy o wykończeniach takich jak połysk i chrom produkujemy w **20 dni roboczych**.

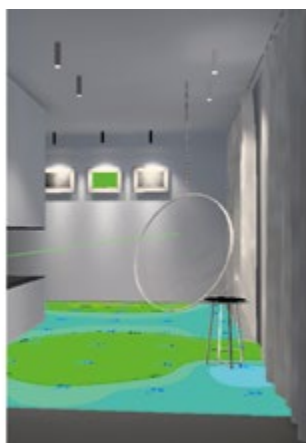
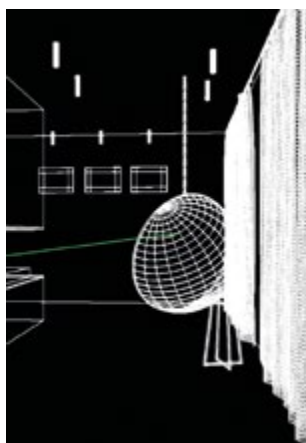
Termin realizacji dla produktów niestandardowych zależy od wybranych parametrów lub rodzaju modyfikacji produktu.

Need a helping hand?

Lighting designers and interior architects can count on photometric data and 3D models of our luminaires. Installers can easily find assembly instructions on our website. Moreover, we provide full technical support for all those eager to use our products. And those who need help with the right selection can rely on the services of our lighting designers who consult hundreds of interior designers every year in terms of optimum lighting selection.

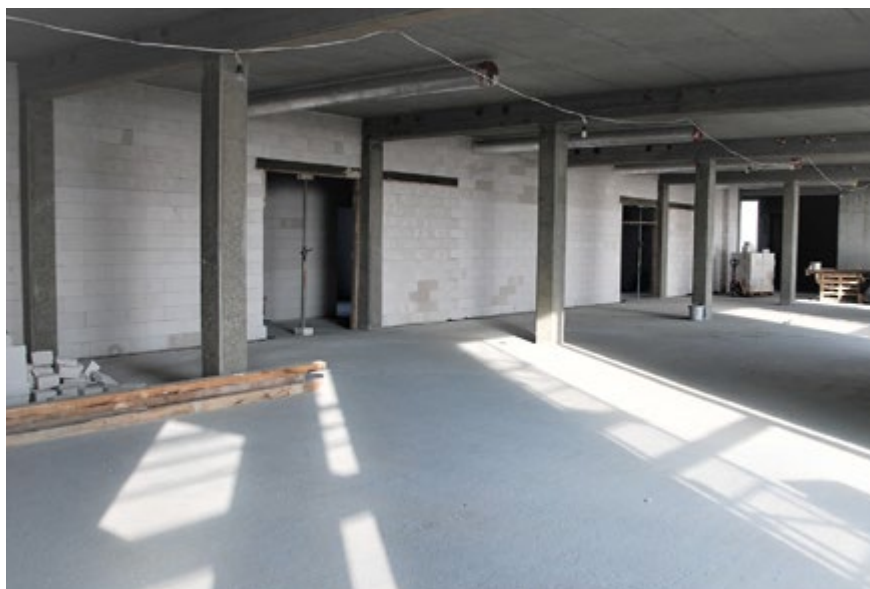
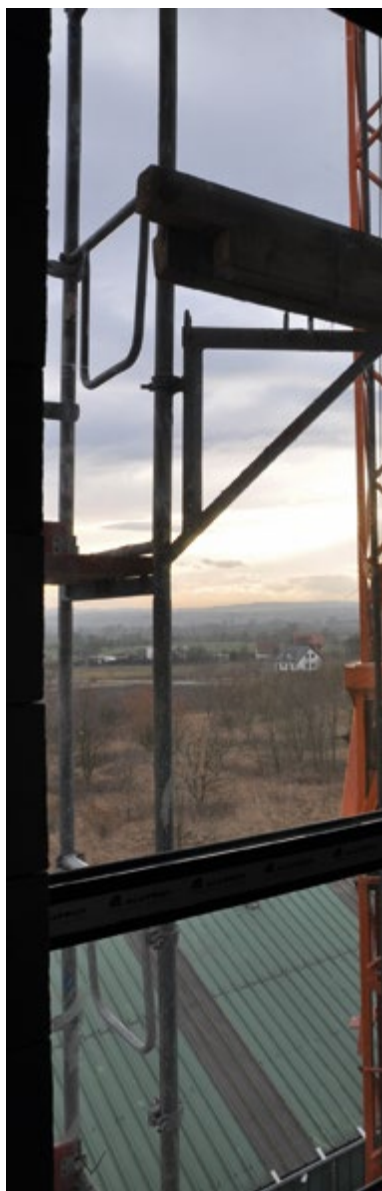
Potrzebne wsparcie?

Projektanci oświetlenia i architekci wnętrz mogą liczyć na dane fotometryczne i modele 3D naszych opraw. Z kolei elektro-instalatorzy z łatwością odszukają na naszej stronie internetowej instrukcje montażu. Jeśli to nie wystarczy, wszystkim którzy chcą skorzystać z naszych opraw zapewnimy pełne wsparcie techniczne. A ci, którzy potrzebują pomocy w jego doborze, mogą skorzystać z usług naszych projektantów oświetlenia, którzy każdego roku konsultują setki projektów wnętrz pod kątem doboru oświetlenia.



5 YEARS
WARRANTY
FOR LED
LUMINAIRES

details: aqform.com/warranty



Progress above all

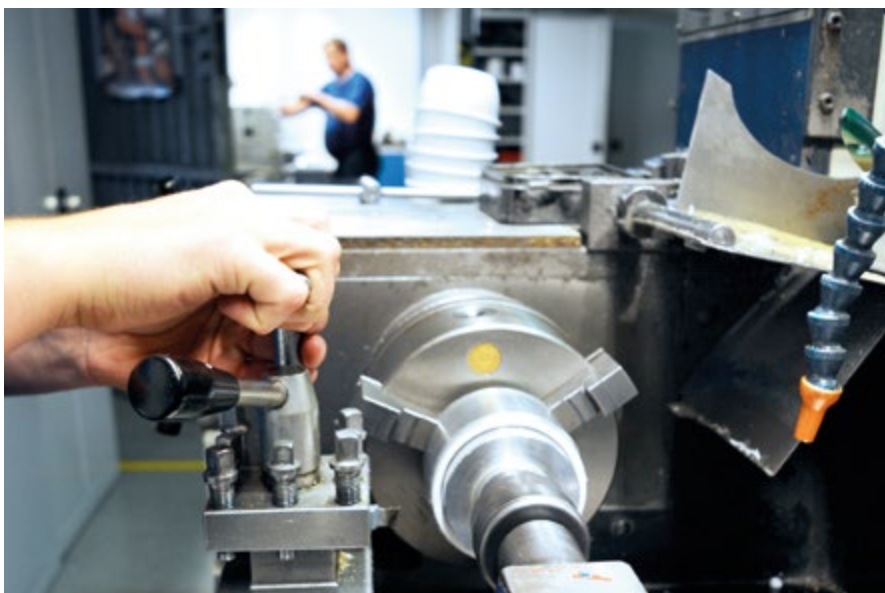
What sets good lighting companies apart is knowledge. Therefore, the constant development of technical intelligence is one of the pillars of our strategy. Resulting in the latest investment that we have undertaken – the construction of the Research and Development Center, which will provide a space for the advancement and transfer of knowledge. It will be a place where the best lighting engineers will turn ideas into customer satisfaction.

Already as soon as 2018, prototypes of lighting devices that suit even the most difficult tasks will be developed.

Przede wszystkim rozwój

Tym co wyróżnia dobre firmy oświetleniowe jest wiedza. Dlatego nieustający rozwój myśli technicznej to jeden z filarów naszej strategii. Efektem jest najnowsza inwestycja, której się podjęliśmy – budowa Centrum Badawczo Rozwojowego, które ma za zadanie stworzyć przestrzeń do rozwoju i transferu wiedzy. Będzie to miejsce, w którym najlepsi inżynierowie oświetlenia będą przekazywać pomysły w zadowolenie klientów.

Już w 2018 roku powstaną tu prototypy opraw i systemów oświetleniowych, które sprostają nawet najtrudniejszym wyzwaniom.



Production

Our luminaires are being produced in Czernichów, nearby Kraków. Thanks to a professional and qualified staff, we are able to maintain quality and timeliness. The knowledge and experience of our employees allow us to maintain high production standards and great flexibility. That is why we are not afraid to carry out unusual projects for our clients.

Produkcja

Nasze oprawy oświetleniowe powstają w Czernichowie, niedaleko Krakowa. Dzięki profesjonalnej i wykwalifikowanej kadrze potrafimy utrzymać jakość i terminowość. Wiedza i doświadczenie naszych pracowników pozwalają nam zachować wysokie standardy produkcji i dużą elastyczność. To dlatego nie boimy się realizacji również nietypowych projektów naszych klientów.

DESIGN COOPERATIONS



Olimpia Ajakaiye

Graduate of the the Academy of Fine Arts in Cracow with specialization in interior and furniture design. Her works were selected by the Polish Agency of Information and Investment to represent Polish design in Berlin, Hamburg, Helsinki, Geneva and Madrid.

Ukończyła Akademię Sztuk Pięknych w Krakowie ze specjalizacją projektowanie mebli. Jej prace zostały wytypowane przez Polską Agencję Informacji i Inwestycji Zagranicznych by reprezentować polski design w Berlinie, Hamburgu, Helsinkach, Genewie i Madrycie.



NEW 2018

SATELLITE p. 198, 348

The SATELLITE collection invites to play with the form. Its shape allows you to add more modules in each direction, enabling you to create complex patterns of solids and light. SATELLITE opens the possibility of placing many light points close to each other in a completely new and original way.

Kolekcja SATELLITE to zaproszenie do zabawy z formą. Opracowany kształt umożliwia dodawanie kolejnych modułów w każdym kierunku, co pozwala tworzyć rozbudowane wzory z brył i światła. SATELLITE otwiera możliwość umieszczenia wielu punktów świetlnych blisko siebie w zupełnie nowy i oryginalny sposób.



Piotr Jagiełłowicz

Graduate of the Academy of Fine Arts in Krakow, Department of Industrial Design. Designer and co-designer of award-winning projects. In cooperation with Aquaform Inc., he has developed, among others: equilibra family, OLEDRIAN, AQLED and THIN TUBE fittings.

Absolwent Akademii Sztuk Pięknych w Krakowie na Wydziale Form Przemysłowych. Autor i współ-autor nagradzanych projektów. We współpracy z Aquaform Inc. opracował m.in.: rodziny opraw equilibra, OLEDRIAN, AQLED i THIN TUBE.



equilibra BALANS p. 166

The equilibra BALANS is distinguished by a unique suspension method. An asymmetrically suspended object seems to deny physics. However, in reality it is perfectly balanced in both form and in construction.

Oprawę equilibra BALANS na tle innych produktów wyróżnia unikatowy sposób zawieszenia. Asymetrycznie podwieszony obiekt wydaje się zaprzeczać fizyce. Jednak w rzeczywistości jest idealnie wyważony zarówno w formie jak i w konstrukcji.

OLEDRIAN p. 110

OLEDRIAN is a sculptural form equipped with modern technology. This expressive form consists of a combination of panels barely a few millimeters thick into which OLED panels have been fitted. Luminaire shape perfectly emphasize the uniformity of luminous surface.

OLEDRIAN to rzeźbiarska forma wyposażona w nowoczesną technologię. Wyrazista bryła składa się z kombinacji płyt o grubości kilku mm, w które zostały wpaśowane panele OLED. Wypracowany kształt oprawy perfekcyjnie podkreśla jednolitą powierzchnię świecąca.



Joanna Piaścik

Founder of the DINGFLUX Design Studio in Warsaw. Her work is focused mainly on product design. She pays special attention to the relationship between the product and its potential user.

Założycielka pracowni projektowej DINGFLUX. W pracy zawodowej zajmuje się przede wszystkim projektowaniem produktu. Szczególną uwagę poświęca relacji pomiędzy produktem a jego potencjalnym użytkownikiem.



**must
have**

LUNAR p. 276

LUNAR is characterized by a strong body cutting line and a recessed light source. This solution not only shapes the luminaire, but also delicately directs the emitted light and reduces the glare. A pinch of its extravagance is fully justified by its functionality.

LUNAR charakteryzuje odważna linia ścięcia korpusu i cofnięte źródło światła. Ten zabieg nie tylko kształtuje bryłę oprawy, ale też powoduje delikatne kierunkowanie emitowanego światła i redukuje oślnienie. Szczypta ekstrawagancji w pełni uzasadniona funkcjonalnością.



DECHEM studio

Michaela Tomiskova, Jakub Jandourek

The designers met at the Novy Bor Glass School. Together, they pay special attention to glass by exploring the traditional Czech glass-making technique.

Projektanci poznali się w Nowoborskiej Szkole Szklarskiej. Wspólnie przykładają szczególną uwagę do szkła poprzez zgłębianie tradycyjnej czeskiej techniki rzemiosła szklarskiego.



**must
have**



MODERN GLASS p. 114, 264

Modernity meets the classics in the Modern Glass collection. The interior in those fittings is made of minimalist aluminum elements, while the exterior – hand-made lamp shades are made of high quality Czech glass. The result of this unusual combination is a line of luminaires with a wide range of configurations and applications.

W kolekcji Modern Glass nowoczesność spotyka się z klasyką. Wnętrze opraw stanowią aluminiowe elementy o minimalistycznej formie, a zewnętrzne – ręcznie produkowane klosze z wysokiej jakości czeskiego szkła. Wynikiem tego niecodziennego połączenia jest linia opraw o szerokim wachlarzu konfiguracji i zastosowań.

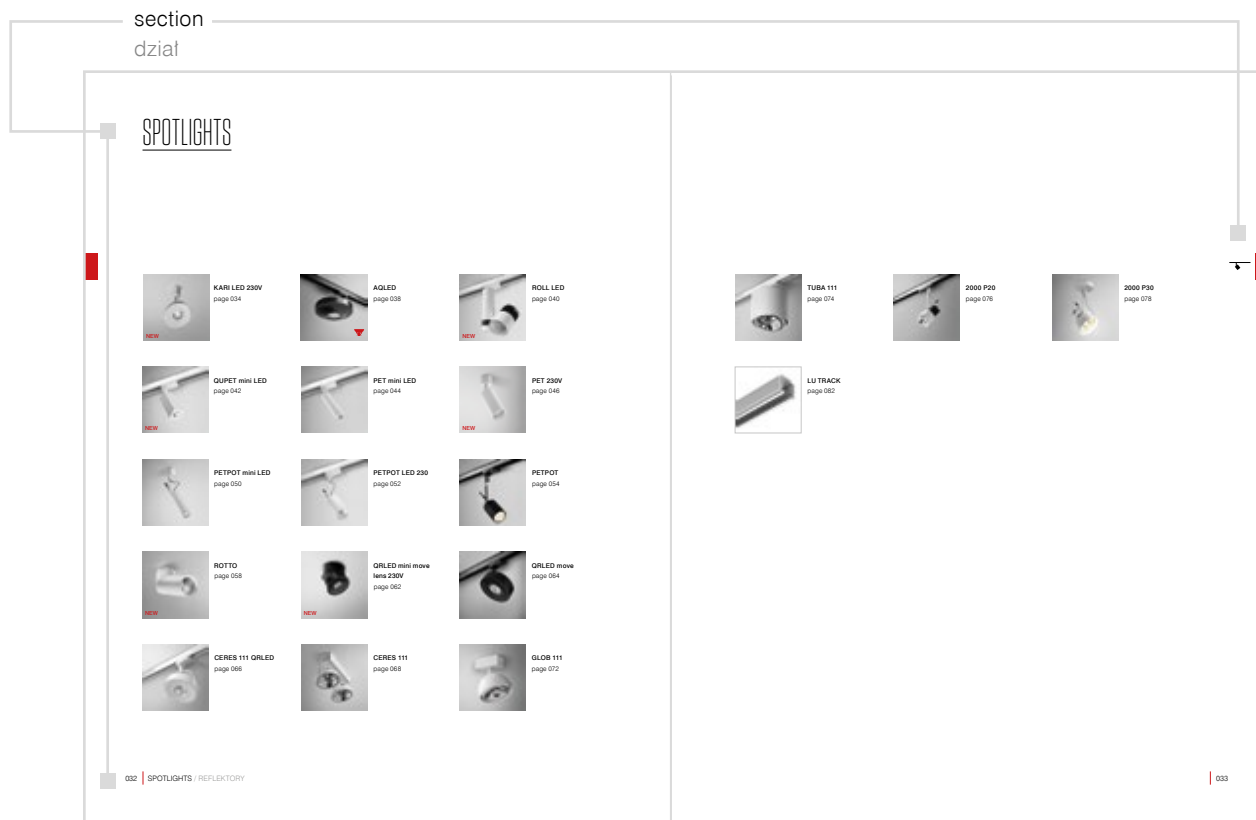
CATALOGUE OVERVIEW

Our 2018 catalogue represents a cross-section of the AQForm offer. It shows both new products and already known designs. On the following pages of the catalogue you can find inspirational realizations, photographs and articles presenting lighting solutions in various perspectives.

The full AQForm offer and the most up-to-date product information are always available at www.aqform.com

Katalog 2018 to prezentacja przekroju oferty AQForm. Pokazuje zarówno nowe produkty jak i znane już wzory. Na kolejnych stronach katalogu można znaleźć inspirujące realizacje, fotografie i artykuły prezentujące oświetlenie z różnych perspektyw.

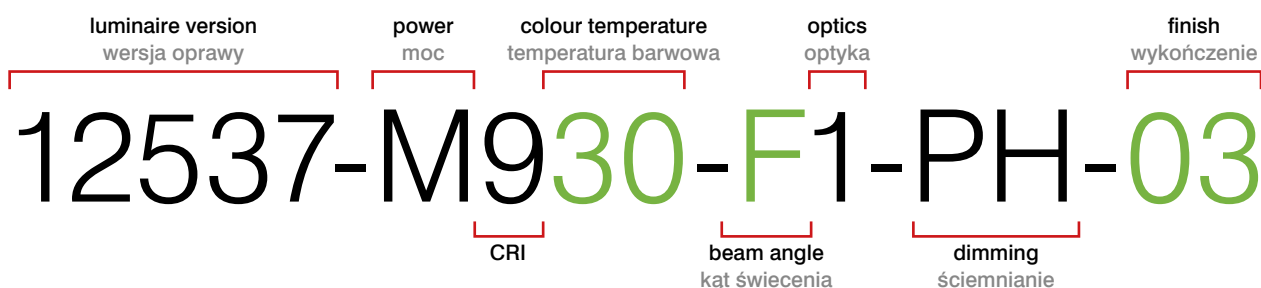
Pełna oferta AQForm oraz najbardziej aktualne informacje o produktach zawsze dostępne są na stronie internetowej www.aqform.com



CATALOGUE NUMBER

Catalogue numbers contain information on the most important technical parameters of the luminaire. The number makes it easy and intuitive to identify power consumption, light source parameters, optics and control systems in a wide range of lighting solutions offered by AQForm.

Format numeru katalogowego zawiera informacje o najważniejszych parametrach technicznych oprawy oświetleniowej. Numer w łatwy i intuicyjny sposób pozwala zidentyfikować moc, parametry źródła światła, układ optyczny czy systemy sterowania, których szerokim wyborem charakteryzują się nasze oprawy oświetleniowe.



information **marked in black** refers to fixed (unchangeable) luminaire parameters

informacje opisane **czarnymi znakami** dotyczą stałych (niezmiennych) parametrów oprawy

information **marked in green** refers to optional (changeable) luminaire parameters

informacje opisane **zielonymi znakami** dotyczą opcjonalnych (zmiennych) parametrów oprawy

sample order / przykładowe zamówienie

version: BIG SIZE next square 30x90 suspended
full name: BIG SIZE next square 30x90 LED A930 AQsmart suspended white
parameters: adjustable power | CRI>90 | 3000K | diffused light | AQsmart | white matt
catalogue number: 50276-A930-D9-DB-03

wersja: BIG SIZE next square 30x90 zwieszany
pełna nazwa: BIG SIZE next square 30x90 LED A930 AQsmart zwieszany biały
parametry: regulowana moc | CRI>90 | 3000K światło rozproszone | AQsmart | biały mat
numer katalogowy: 50276-A930-D9-DB-03

terms and definitions / terminy i definicje

luminaire version: mounting, shape and size / wersja oprawy: montaż, kształt i wielkość

For easy product identification, information about the selected version (e.g.: mounting, shape or size) is encoded in the first 5 digits of the catalogue number.

Dla ułatwienia identyfikacji produktu, informacja o wybranej wersji oprawy (np.: montażu, kształcie lub wielkości) zakodowana jest w pierwszych 5 cyfrach numeru katalogowego.

e.g.: SQUARES mini 111x1 QRLED surface
40200-_____

luminaire power / moc oprawy

The operating wattage is selected according to the planned function of the space. In fittings with replaceable light sources, the power depends mainly on the selected source. Our integrated LED fittings come in several power versions.

Moc oświetlenia dobiera się pod kątem planowanej funkcji wnętrza. W oprawach z wymiennym źródłem światła, moc światła zależy od wybranego źródła. Nasze zintegrowane oprawy LED występują w kilku wariantach mocy.

low	L	12345- L _____
medium	M	
high	H	
adjustable	A	
n/a	0	

CRI

CRI (Colour Rendering Index) indicates colour performance. For the best quality of light, our luminaires usually come with CRI>90 as standard.

CRI to współczynnik mówiący o odwzorowaniu barwy przez światło. Dla najlepszej jakości światła większość naszych opraw standardowo posiada CRI>90.

CRI>80	8	12345- 8 _____
CRI>90	9	
n/a	0	

colour temperature / temperatura barwowa

Colour temperature greatly affects the atmosphere of the interior. Warm tones of light will help you rest, while cooler light stimulates effective work.

Temperatura barwowa w dużym stopniu wpływa na atmosferę wnętrza. Do odpoczynku najlepsze jest światło o cieplej barwie, podczas gdy przy pracy lepiej sprawdza się światło chłodniejsze, działające rozbudzająco.

2700K	27	12345- 30 _____
3000K	30	
4000K	40	
n/a	00	

Tunable-White (only M power, CRI>90)

DALI		12345- M962 _____
AQsmart		12345- M962 _____

beam angle / kąt świecenia

Many LED fittings allow a choice of light distribution: from a narrow angle (spot), through a wide angle (wide), to the most diffused light (diffused). In the catalogue number this property is indicated by a letter.

Wiele opraw LED daje możliwość wyboru sposobu dystrybucji światła: od wąskiego kąta (spot), przez szeroki (wide) aż po maksymalnie rozproszone światło (diffused). W numerze katalogowym sposób świecenia oprawy zakodowany jest literą.

spot	S	12345-_____ S _____
flood	F	
wide	W	
zoom	Z	
diffused	D	
untypical	Y	
retrofit 230V	U	
retrofit 12V	T	

optics / optyka

Optics affect the distribution of light. This parameter is assigned to the given version of the fitting and indicated by a digit immediately after the letter indicating the beam angle.

Optyka wpływa na sposób dystrybucji światła. Parametr ten przypisany jest do danego wariantu oprawy i oznaczony cyfrą zaraz po literze oznaczającej kąt świecenia.

e.g.: reflector	1	12345-_____ 1 _____
lens	3	
retrofit	8	
cover	9	

dimming and control / ściemnianie i sterowanie

The control system allows easy adjustment of the lighting in accordance with changing external light conditions during the day. The control information can be found in the penultimate set of characters in the catalogue number. Integrated 230V Phase-Control LED luminaires can be dimmed from 30% - 100%. DALI luminaires are compliant with DT6 standard.

Sterowanie pozwala łatwo dostosować oświetlenie do zmieniających się w ciągu dnia zewnętrznych warunków świetlnych. W numerze katalogowym informację o sterowaniu znajdziemy w przedostatnim zestawie znaków. Oprawy zintegrowane LED 230V ze sterowaniem Phase-Control regulowane są w zakresie od 30% do 100%. Stosowany w oprawach protokół DALI jest w standardzie DT6.

no control	00	12345-_____ PH _____
Phase-Control	PH	
DALI	DA	
switchDIM	SW	
AQsmart	DB	

finish / wykończenie

Fixtures are available in 5 basic matt finishes. Many are also available in gloss or chrome. Finish is indicated by the last two digits of the catalogue number. On request fixtures can be manufactured in any RAL or NCS colour.












Oprawy dostępne są w 5 podstawowych wykończeniach matowych. Wiele można też wybrać w polysku lub chromie. Wykończenie zakodowane jest w ostatnich dwóch cyfrach numeru katalogowego. Na zamówienie oprawy mogą być lakierowane na dowolny kolor RAL lub NCS.

e.g.: alu matt	01	12345-_____ 03
black matt	02	
white matt	03	

Information regarding other colours and finishes (e.g. gloss, multicolour, chrome etc.) is available on page 008 and on aqform.com

Symbol definitions

Objaśnienia ikon

	input voltage
230V	napięcie zasilające oprawy
	electrical protection class 1
	1 klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym
	electrical protection class 2
	2 klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym
	electrical protection class 3
	3 klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym
LED int	integrated LED luminaire
	źródło światła LED zintegrowane z oprawą
OLED int	integrated OLED luminaire
	źródło światła OLED zintegrowane z oprawą
 AR111	non-integrated luminaire (AR111)
	oprawa na wymienne źródło światła (AR111)
 >0.5m	distance permitted to illuminated object
	odległość lampy od oświetlanego obiektu lub powierzchni
	mounting orientation
	możliwe miejsce montażu lub lokalizacji oprawy
	direction of light output
	kierunek świecenia oprawy
IP54	IP (54) rated ingress protection
	klasa szczelności oprawy (54)
 DALI opt	track luminaire with DALI option available
	oprawa na szynoprzewód z możliwością zastosowania sterowania DALI
	cutout dimension (mm)
	wymiary montażowe w milimetrach
	angles of rotation or tilt
	możliwość obrotu elementu oprawy
• 5 days	dispatch within five-days of confirmed order
	oprawy dostępne do 5 dni roboczych od zamówienia

Catalogue number

Numer katalogowy

luminaire version wersja oprawy	power moc	CCT	optics optyka	finish wykończenie
12537-M930-F1-PH-03				
	CRI	beam angle kąt świecenia	dimming ściemnianie	

LIGHT FORMS LIFE

Light is essential to all functions of life. Artificial light allows us to control all aspects of human activity. Intelligently considered lighting makes our actions defined and precise. Some sections of the colour spectrum enhance our perception of shape, contour and detail. Lighting of our interior environments affects our moods throughout the day and night cycle. Light is therefore a key factor in stimulating both effective work and relaxation. Light brings matter out of the dark. Light causes shadows and gives three-dimensionality to form. Light creates sensation in our environments. Light defines space.


Lighting products are the vehicles that deliver appropriate lighting – the right light that is required for specific tasks or effects. The light source in itself is only a part of a carefully conceived system that determines the amount, direction, and qualities of emitted light. Our ambition and focus is to create lighting solutions that are truly contemporary and that combine functional lighting with design elegance.

Światło jest nam niezbędne do poprawnego funkcjonowania. Sztuczne oświetlenie daje kontrolę nad czasem ludzkiej aktywności. Właściwie dobrane czyni działania bardziej precyzyjnymi: niektóre barwy, detale i krawędzie można dostrzec tylko w dobrym świetle. Oświetlenie we wnętrzach wpływa na komfort naszego życia zarówno w dzień jak i w nocy. Ma znaczenie zarówno dla efektywnej pracy jak i wypoczynku. Światło wydobywa przedmioty z ciemności. Malując cienie, podkreśla trójwymiarowość form. Nadaje blask otoczeniu. Światło pomaga ośwoić przestrzeń.

Oprawy oświetleniowe mają ogromne znaczenie dla uzyskania właściwego oświetlenia: optymalnie dobranego do zadanej funkcji lub efektu. Źródło światła jest tylko częścią starannie opracowanego systemu, który zapewnia odpowiednią ilość i jakość światła we właściwym miejscu i czasie. Dlatego skupiamy się na tworzeniu dopełniających się rozwiązań, pozwalających wykreować światłem pożądaną atmosferę. Użytecznych i estetycznych: nowoczesnego oświetlenia o zdefiniowanej funkcji zamkniętej w eleganckiej formie.


spotlights
reflektory **032** 

suspended
oprawy zwieszane **092** 

wall
kinkiety **188** 

surface
oprawy natynkowe **254** 

recessed
oprawy wpuszczane **338** 

ip rated
oprawy o podwyższonej
szczelności **418** 

systems
oprawy systemowe **458** 

index
indeks **486**

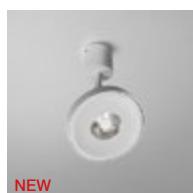
“AND AS THE
EYE IS THE BEST
COMPOSER, SO
LIGHT IS THE FIRST
OF PAINTERS”

— RALPH WALDO EMERSON

SPOTLIGHTS / REFLEKTORY



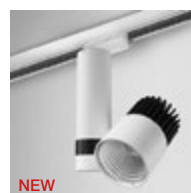
SPOTLIGHTS



KARI LED 230V
page 034



AQLED
page 038



ROLL LED
page 040



QUPET mini LED
page 042



PET mini LED
page 044



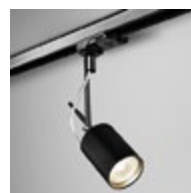
PET 230V
page 046



PETPOT mini LED
page 050



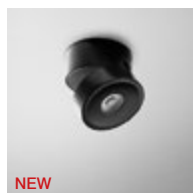
PETPOT LED 230V
page 052



PETPOT
page 054



ROTTA
page 058



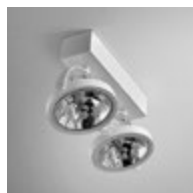
**QRLED mini move
lens 230V**
page 062



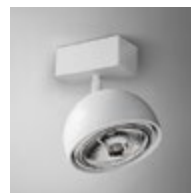
QRLED move
page 064



CERES 111 QRLED
page 066



CERES 111
page 068



GLOB 111
page 072



TUBA 111
page 074



2000 P20
page 076



2000 P30
page 078



LU TRACK
page 082

KARI LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control
optional: DALI on request for track version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

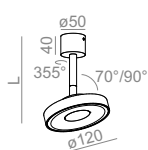
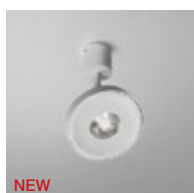
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

KARI LED 230V spot

aqform.com/KA0071

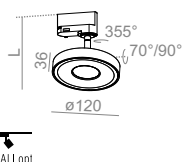
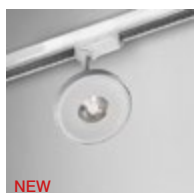


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
110mm	8W	620lm	10042-M930-F1-PH-03
170mm	8W	620lm	10051-M930-F1-PH-03
250mm	8W	620lm	10053-M930-F1-PH-03

KARI LED 230V track

aqform.com/KA0076



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
110mm	8W	620lm	10041-M930-F1-PH-03
170mm	8W	620lm	10050-M930-F1-PH-03
250mm	8W	620lm	10052-M930-F1-PH-03

DALI available (in DALI version luminaire is low voltage and adapter is different)

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

110mm

170mm

250mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10042-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	10042-M927-F1-PH-03
4000K	10042-M940-F1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
15° (spot)	10042-M930-S1-PH-03

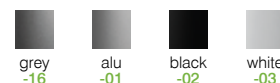
dimming / ściemnianie

DALI (available for LED track version)	on request
--	------------

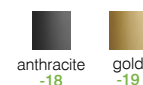
basic finishes / podstawowe wykończenia

10042-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 134
--	-----------------------	--------

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

KA0071



sample order / przykładowe zamówienie

KARI LED 230V M930 36° spot white
10042-M930-F1-00-03



Modern futuristic lighting: AQLED

AQLED is a range of integrated luminaires which distinguishes itself by the fact, that optimization of lighting fixture and light source take place already at the production stage. It allows the user to profit from tailored indoor illumination effect, created by the best quality parameters such as: proper colour rendering, limited glare and reduced flicker. As light is known to have a great impact on our well-being, those advantages of integrated LED luminaires should be especially valued.

The AQLED family is characterized by its futuristic form of a truncated cone. This shape allows to use different types of optics: reflector or lens. The reflector variant offers 2 beam angles: flood (38°) – suitable for general lighting, and narrow (24°) – best suited for illuminating exposures, images and cabinets. Moreover, the lens variant offers angle of 27° – which is ideal to accentuate the space.

AQLED is a line of LED luminaires with a modern design, which enables to create both general lighting and accent lighting solutions while using just one shape form.

Nowoczesne oświetlenie o futurystycznej formie: AQLED

AQLED to linia opraw zintegrowanych, które już na etapie produkcji pozwalają zoptymalizować parametry oprawy oświetleniowej i źródła światła. Dzięki temu użytkownik może korzystać z pomieszczenia oświetlonego „na wymiar”, z zachowaniem najlepszych parametrów jakościowych: dobrego odwzorowania barw, ograniczonego olśnienia czy tętnienia. Ponieważ światło w dużym stopniu wpływa na nasze samopoczucie, te zalety zintegrowanych opraw LED są szczególnie cenne.

Rodzinę AQLED charakteryzuje futurystyczna forma ściętego stożka. Kształt ten pozwala na zastosowanie różnych rodzajów optyki: odbłyśnika lub soczewki. Wariant z odbłyśnikiem oferuje 2 kąty świecenia: od kąta 38° – odpowiedniego do oświetlenia ogólnego, do kąta 24° – najlepiej sprawdzającego się jako oświetlenie ekspozycji, obrazów czy szafek. Ponadto, wersja z soczewką o zredukowanym olśnieniu oferuje kąt 27° – idealny do akcentowania przestrzeni.

AQLED to linia opraw LED o nowoczesnym kształcie, który pozwala zaprojektować zarówno oświetlenie ogólne jak i oświetlenie akcentujące przy wykorzystaniu jednej formy.





GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

6,5W 9W	8W
-----------	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light lens: 27°
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

AQLED move spot

aqform.com/AL8051



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	10029-L930-F1-00-02
9W	1080lm	10029-M930-F1-00-02

AQLED move lens 230V spot

aqform.com/AL8041

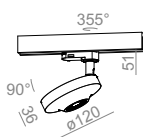


CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	10028-M930-F3-PH-02

AQLED lens 230V track

aqform.com/AQ0146



CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12542-M930-F3-PH-02

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10028-M930-F3-PH-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	10028-M927-F3-PH-03
4000K	10028-M940-F3-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	10029-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control	10029-L930-F1-PH-03
---------------	---------------------

basic finishes / podstawowe wykończenia

10028-M930-F3-PH-03

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane	aqform.com/AL0045
surface / natynkowe	p. 296

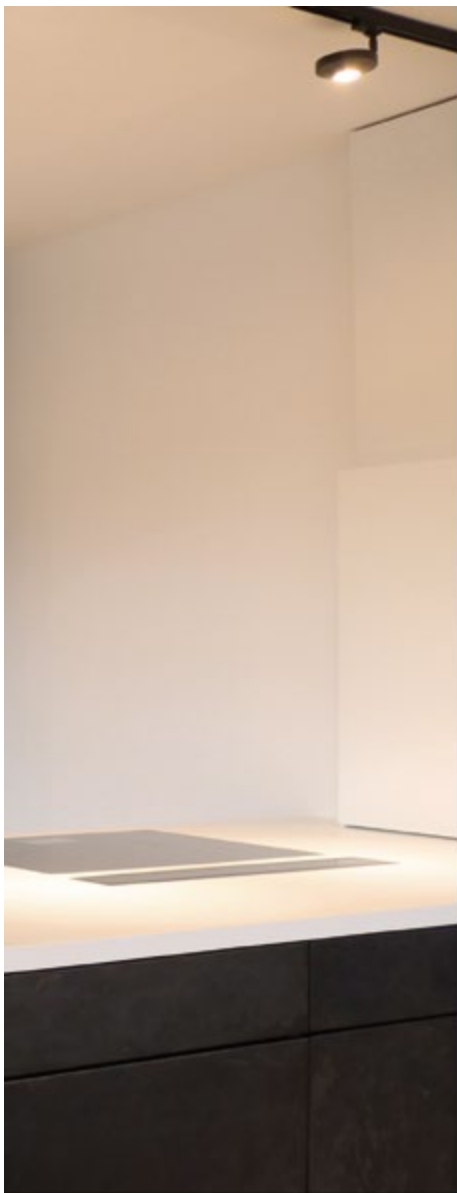
sample order / przykładowe zamówienie

AQLED move lens 230V M930 27° Phase-Control spot black
10028-M930-F3-PH-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

AL8051





private apartment | Vienna, Austria | design: BFZ Barrierefreie Zone | lighting consultancy: Marek Sztorc LED Project



QUPET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

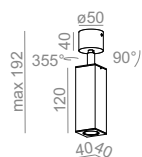
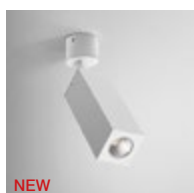
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QUPET mini LED spot

aqform.com/QU1011

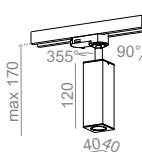


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	10039-M930-F1-00-03

QUPET mini LED track

aqform.com/QU1016



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	10040-M930-F1-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10039-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	10039-M927-F1-00-03
4000K	10039-M940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 20° (spot)	10039-M930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

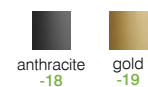
basic finishes / podstawowe wykończenia

10039-M930-F1-00-__

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 144
	wall / kinkiety	p. 212
	surface / natynkowe	p. 300

sample order / przykładowe zamówienie

QUPET mini LED M930 36° spot white
10039-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QU1011





PET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light / światło bezpośrednie
lens: 34°
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

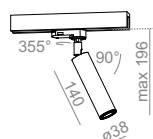
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET mini lens LED track

aqform.com/PE1016

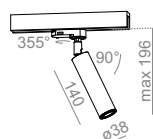


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12541-M930-F3-00-03

PET mini LED track

aqform.com/PE1016



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12541-M930-F1-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12541-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12541-M927-F1-00-03
4000K	12541-M940-F1-00-03

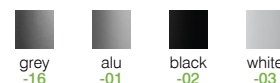
beam angle / kąt świecenia

reflector: 20° (spot)	12541-M930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

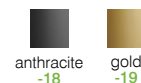
basic finishes / podstawowe wykończenia

12541-M930-F1-00-__

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 136
	surface / natynkowe	p. 278

sample order / przykładowe zamówienie

PET mini LED M930 36° track white
12541-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PE1016







PETPOT zoom LED 230V spot
aqform.com/PP2111
p. 046

PET 12 LED 230V suspended
aqform.com/PE0075
p. 138

PET 17 zoom LED 230V surface
aqform.com/PE2074
p. 280





PETPOT mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

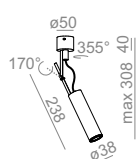
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PETPOT mini lens LED spot

aqform.com/PP1011

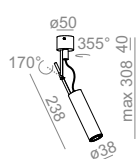


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12539-M930-F3-00-03

PETPOT mini LED spot

aqform.com/PP1011

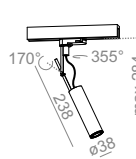


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12539-M930-F1-00-03

PETPOT mini lens LED track

aqform.com/PP1016

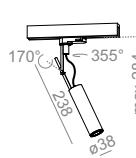


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12538-M930-F3-00-03

PETPOT mini LED track

aqform.com/PP1016



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	12538-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PP1011

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12539-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12539-M927-F3-00-03
4000K	12539-M940-F3-00-03

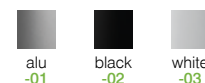
beam angle / kąt świecenia

reflector:	
20° (spot)	12539-M930-S1-00-03

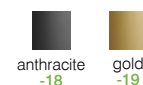
basic finishes / podstawowe wykończenia

12539-M930-F3-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 136
	surface / natynkowe	p. 278

sample order / przykładowe zamówienie

PETPOT mini lens LED M930 34° track white
12538-M930-F3-00-03



PETPOT LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: zoom (20-41°)
reflector: 24° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control
optional: DALI on request for track zoom version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

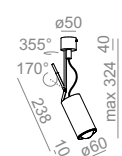
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PETPOT zoom LED 230V spot

aqform.com/PP2111

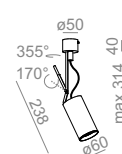


CRI>90 | 3000K | zoom: 20-41° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12537-M930-Z3-PH-02

PETPOT LED 230V spot

aqform.com/PP0111

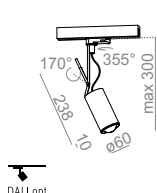


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12537-M930-F1-PH-02

PETPOT zoom LED 230V track

aqform.com/PP2116



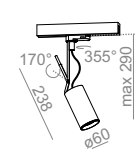
CRI>90 | 3000K | zoom: 20-41° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12536-M930-Z3-PH-03

DALI available (in DALI version luminaire is low voltage and adapter is different)

PETPOT LED 230V track

aqform.com/PP0116



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12536-M930-F1-PH-02

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12536-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12536-M927-F1-PH-03
4000K	12536-M940-F1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
24° (spot)	12536-M930-S1-PH-03

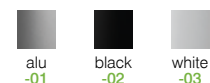
dimming / ściemnianie

DALI (available for LED track zoom version) on request

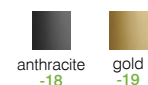
basic finishes / podstawowe wykończenia

12536-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 138
	surface / natynkowe	p. 280

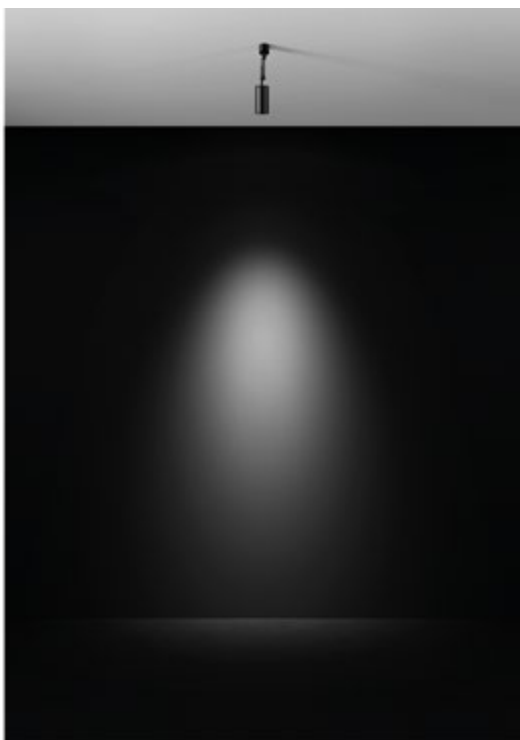
sample order / przykładowe zamówienie

PETPOT zoom LED 230V M930 20-41° Phase-Control
spot white 12537-M930-Z3-PH-03

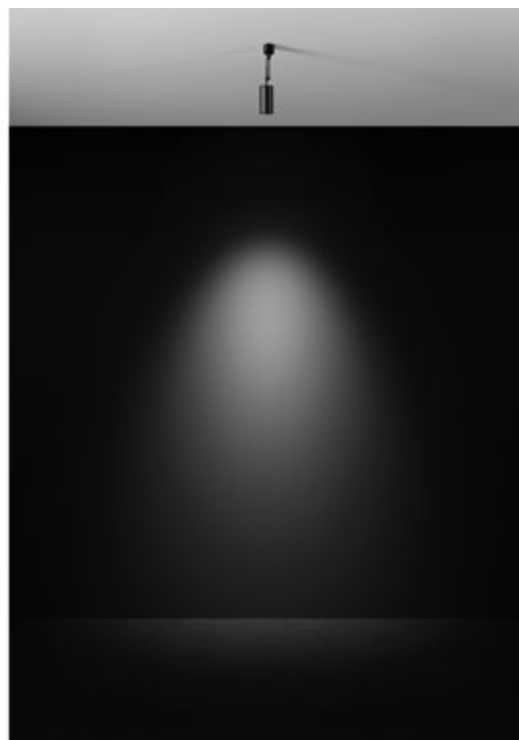
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

PP2111

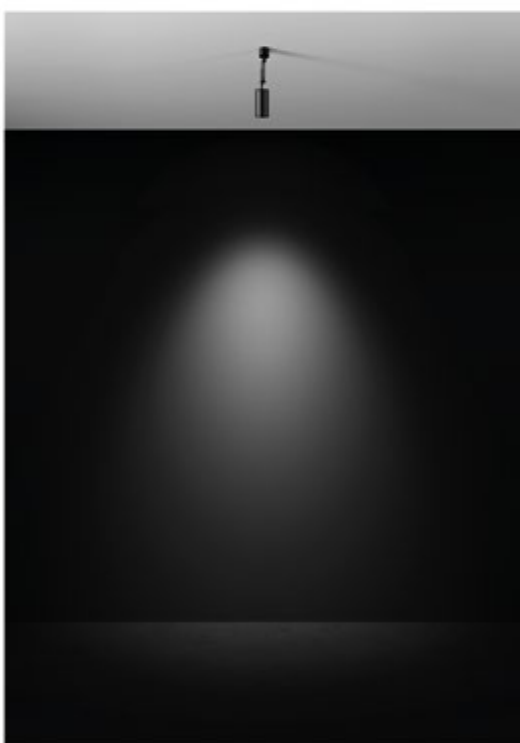




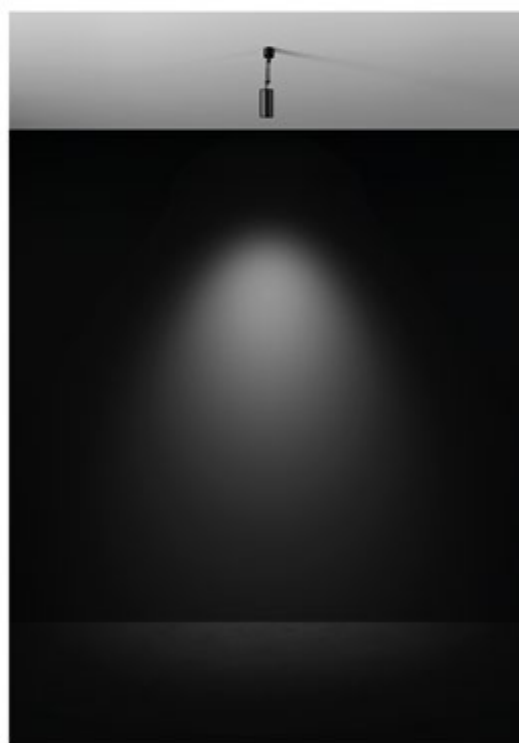
lens zoom 20°



lens zoom 26°



lens zoom 33°



lens zoom 41°

PETPOT



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: LED 8W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

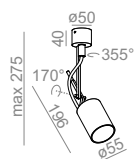
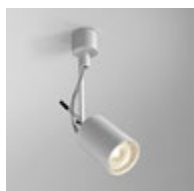
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PETPOT spot

aqform.com/13311



PAR16 | GU10 | max: LED 8W | Phase-Control
light source not included

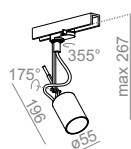
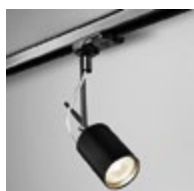
cat. no.

- 13311-0000-U8-PH-03

- 5 days white matt, black matt

PETPOT track

aqform.com/13511



PAR16 | GU10 | max: LED 8W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

- 13511-0000-U8-PH-02

- 5 days white matt, black matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

13311-0000-U8-PH-03

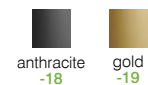
basic finishes / podstawowe wykończenia

13311-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 138
	surface / natynkowe	p. 280

sample order / przykładowe zamówienie

PETPOT Phase-Control spot white
13311-0000-U8-PH-03

full info: aqform.com

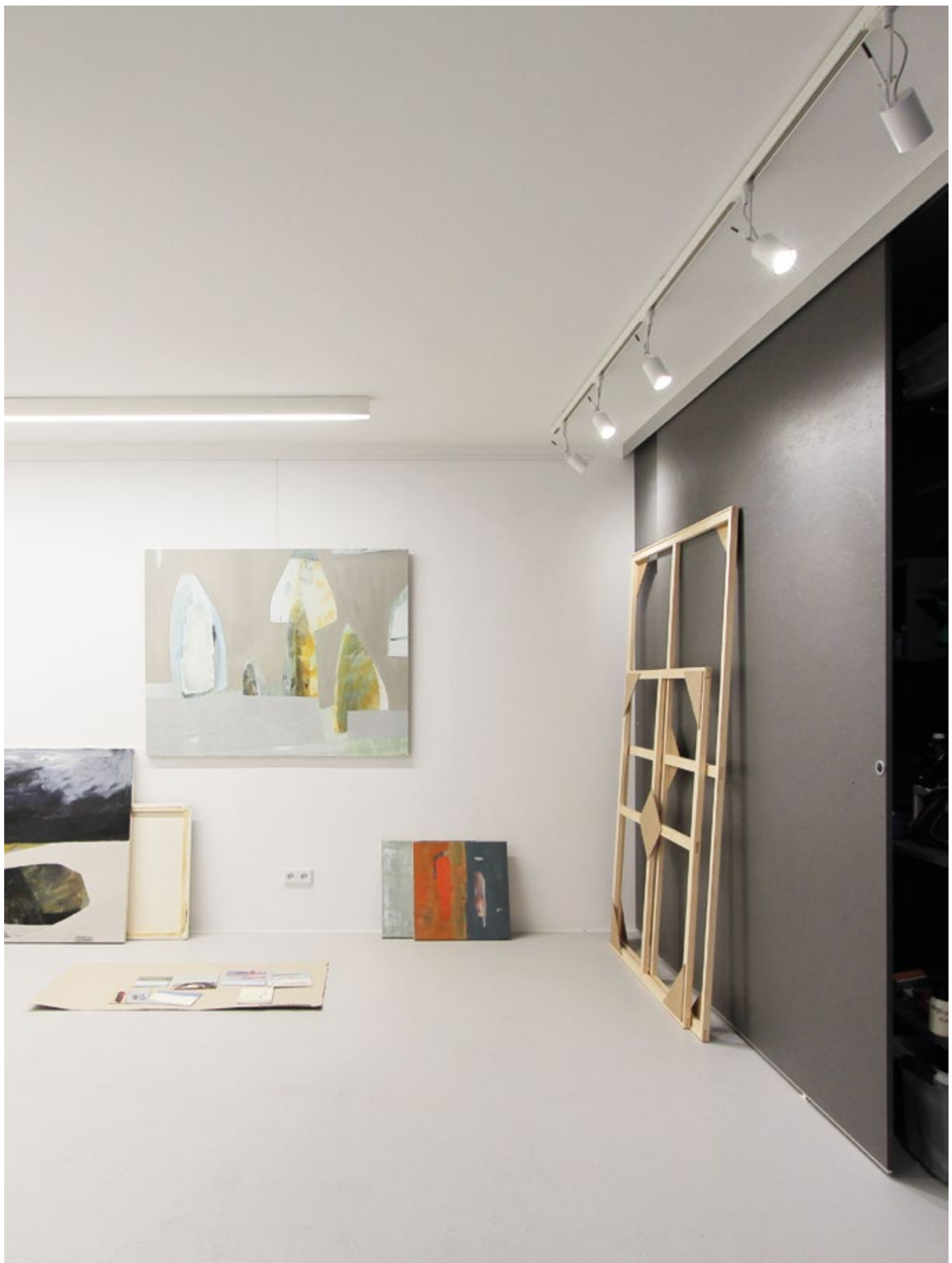
13311







Musée et Jardins SABOURDY, Vicq-sur-Breuilh | design: NEW'GEN



ROTTO



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

PAR16

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

8W

max: 35W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 36°

dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

standard: Phase-Control

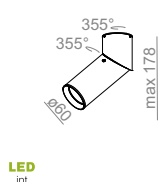
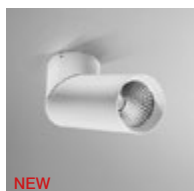


230V

STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

ROTTO LED 230V spot

aqform.com/RT0071



LED
int

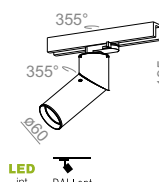
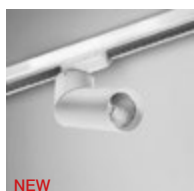
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	10043-M930-F1-PH-03

finishes: matt, gloss, multicolour

ROTTO LED 230V track

aqform.com/RT0076



LED
int

DALI opt

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

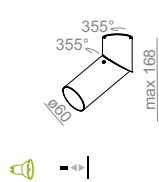
power	flux	cat. no.
8W	620lm	10044-M930-F1-PH-03

DALI available (in DALI version adapter is different)

finishes: matt, gloss, multicolour

ROTTO spot

aqform.com/12991



PAR16

>0.5m

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control

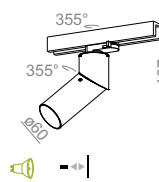
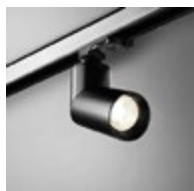
light source not included

power	flux	cat. no.
12991-0000-U8-PH-02		

finishes: matt, gloss

ROTTO track

aqform.com/16219



PAR16

>0.5m

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control

light source not included

power	flux	cat. no.
16219-0000-U8-PH-02		

finishes: matt, gloss

• 5 days white matt, black matt

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

RT0071



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10043-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K

10043-M927-F1-PH-03

4000K

10043-M940-F1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:

24° (spot)

10043-M930-S1-PH-03

dimming / ściemnianie

DALI (available for LED track version)

on request

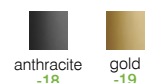
basic finishes / podstawowe wykończenia

10043-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

ROTTA LED 230V M930 36° Phase-Control white
10043-M930-F1-PH-03







Use shape and colour to break patterns

We deliver various finishes, that go beyond a standard offer. Each interior is different, so sometimes the choice of colours between white, black and alu is simply not enough. That is why, the range of colours for AQForm interior luminaires is very wide – we deliver any luminaire in a selected colour from the RAL palette, on request. We make it easy to match the lighting requirements of each project.

As an additional feature, many of our luminaires are mobile – they enable unconventional light movement, which gives an option to direct light freely. The ROTTO spotlight allows movement in two areas: in its base and joint inside the luminaire's body. This way, the light can be directed straight down, as well as to almost any spot in the room.

Łam schematy kształtem i kolorem

Gama naszych wykończeń wykracza poza standard. Wymagania każdego wnętrza są inne i czasem takie kolory jak biały, czarny czy alu to za mało. Dlatego dobór opraw AQForm do wnętrza ułatwia szeroka paleta kolorystyczna – każdą oprawę możemy dostarczyć na zamówienie w wybranym kolorze z palety RAL. Ułatwiamy dopasowanie oświetlenia do wymagań konkretnego projektu

Dodatkowym atutem wielu opraw jest też możliwość ruchu, która daje dużą swobodę kierowania światła. Reflektor ROTTO umożliwia ruch w dwóch płaszczyznach: przy podstawie oraz na przegubie wewnątrz korpusu. Dzięki temu światło można skierować bezpośrednio w dół, jak również w dowolne miejsce pomieszczenia.

QRLED mini move lens 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

6W | 8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

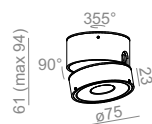
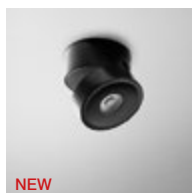
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QRLED mini move lens 230V spot

aqform.com/QR9071

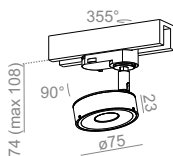
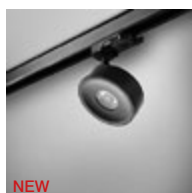


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
6W	500lm	10048-L930-F3-PH-02
8W	620lm	10048-M930-F3-PH-02

QRLED mini move lens 230V track

aqform.com/QR9076



CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
6W	500lm	10049-L930-F3-PH-02
8W	620lm	10049-M930-F3-PH-02

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10048-L930-F3-PH-03

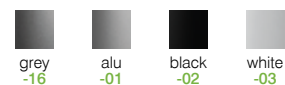
colour temperature / temperatura barwowa

2700K	10048-L927-F3-PH-03
4000K	10048-L940-F3-PH-03

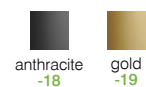
basic finishes / podstawowe wykończenia

10048-L930-F3-PH-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QR9071



sample order / przykładowe zamówienie

QRLED mini move lens 230V M930 34° Phase-Control
spot black **10048-M930-F3-PH-02**



QRLED move



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QRLED move spot

aqform.com/QR8061

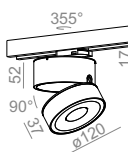


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	12528-L930-F1-00-02
9W	1080lm	12528-M930-F1-00-02

QRLED move track

aqform.com/QR8066



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	12532-L930-F1-00-02
9W	1080lm	12532-M930-F1-00-02

QRLED move 230V spot

aqform.com/QR8161



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12530-M930-F1-PH-02
12W	920lm	12530-H930-F1-PH-02

QRLED move 230V track

aqform.com/QR8166



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12534-M930-F1-PH-02
12W	920lm	12534-H930-F1-PH-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

QR8061

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

6,5W 9W	8W
-----------	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light reflector: 24° 38°
--------------------------------------	--------------------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12532-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12532-L927-F1-00-03
4000K	12532-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	12532-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control 12532-L930-F1-PH-03
for LED integrated 230V Phase-Control dimming is available as a standard

basic finishes / podstawowe wykończenia

12532-L930-F1-00-__

matt

grey -16	alu -01	black -02	white -03
-------------	------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

QRLED move LED 230V M930 38° track black
12534-M930-F1-00-02



CERES 111 QRLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light reflector: 24° 38°
--------------------------------------	--------------------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

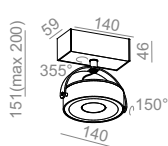
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CERES 111x1 R QRLED spot

aqform.com/CE3161

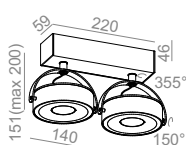


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	12522-L930-F1-00-03
9W	1080lm	12522-M930-F1-00-03

CERES 111x2 R QRLED spot

aqform.com/CE3261

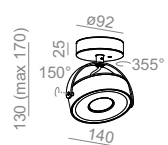


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	12524-L930-F1-00-03
18W	2170lm	12524-M930-F1-00-03

CERES 111 QRLED 230V spot

aqform.com/CE2061

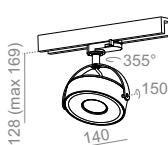


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12516-M930-F1-PH-02
12W	920lm	12516-H930-F1-PH-02

CERES 111 QRLED 230V track

aqform.com/CE2066



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	12520-M930-F1-PH-03
12W	920lm	12520-H930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x3 R) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3 R) dostępne na aqform.com

CE3161



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12514-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12514-L927-F1-00-03
4000K	12514-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	12514-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control	12522-L930-F1-PH-03
---------------	---------------------

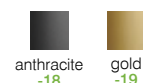
basic finishes / podstawowe wykończenia

12514-L930-F1-00- -

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

CERES 111x1 R QRLED L930 38° spot white
12522-L930-F1-00-03



CERES 111x3 R QRLED spot
aqform.com/CE3361



CERES 111 plus QRLED spot
aqform.com/CE1061



CERES 111 QRLED spot
aqform.com/CE0061



CERES AQLED lens 230V track
aqform.com/CA0046

CERES 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

max: 50W, LED 12,5W | 2x50W, LED 2x12,5W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

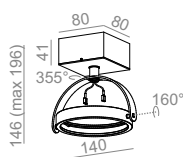
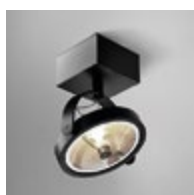
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CERES 111 plus spot

aqform.com/14411



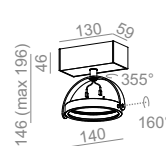
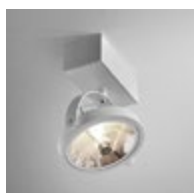
AR111 | G53 | max: 50W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included
cat. no.

• 14411-0000-T8-PH-02

• 5 days white matt, black matt

CERES 111x1 R spot

aqform.com/15611



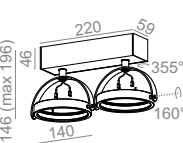
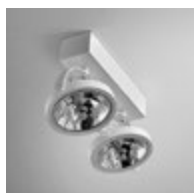
AR111 | G53 | max: 50W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included
cat. no.

• 15611-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt, black matt

CERES 111x2 R spot

aqform.com/15112



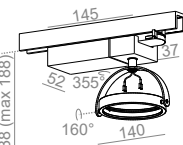
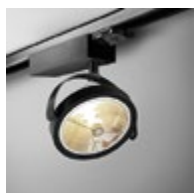
2xAR111 | 2xG53 | max: 2x50W, LED 2x12,5W | Phase-Control
light source not included
cat. no.

• 15112-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt, black matt

CERES 111 plus track

aqform.com/16322



AR111 | G53 | max: 50W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included
cat. no.

16322-0000-T8-PH-02

full info: aqform.com

Additional types of luminaire (e.g. 111x3 R) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3 R) dostępne na aqform.com

14411

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

14411-0000-T8-PH-03

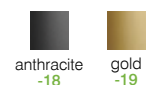
basic finishes / podstawowe wykończenia

14411-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

CERES 111x2 R Phase-Control spot white
15112-0000-T8-PH-03







GLOB 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

max: 35W, LED 12,5W | 2x35W, LED 2x12,5W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

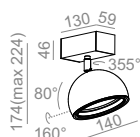
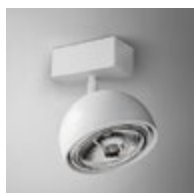
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

GLOB 111x1 R spot

aqform.com/40125



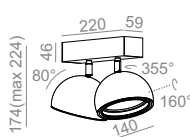
AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

40125-0000-T8-PH-03

GLOB 111x2 R spot

aqform.com/40123



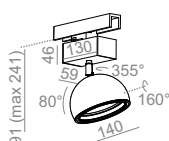
2xAR111 | 2xG53 | max: 2x35W, LED 2x12,5W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

40123-0000-T8-PH-03

GLOB 111x1 R track

aqform.com/16310



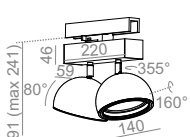
AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

16310-0000-T8-PH-03

GLOB 111x2 R track

aqform.com/16321



2xAR111 | 2xG53 | max: 2x35W, LED 2x12,5W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

16321-0000-T8-PH-03

full info: aqform.com

40125



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40125-0000-T8-PH-03

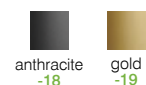
basic finishes / podstawowe wykończenia

40125-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

recessed / wpuszczane aqform.com/30101

sample order / przykładowe zamówienie

GLOB 111x2 R Phase-Control spot white
40123-0000-T8-PH-03



TUBA 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED int	 AR111
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	AR111, 12V, G53 light source not included

POWER / MOC

6,5W 9W	max: 35W, LED 12,5W
-----------	---------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	dependent on light source
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

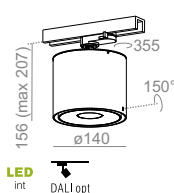
MATT, MULTICOLOUR	MATT, GLOSS
-------------------	-------------



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TUBA 111 QRLED track

aqform.com/TU0066



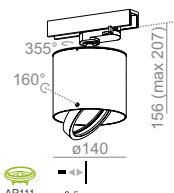
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	12547-L930-F1-00-03
9W	1080lm	12547-M930-F1-00-03

DALI available (in DALI version adapter is different)
available grey finish (-16)

TUBA 111 track

aqform.com/16233



AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

- 16233-0000-T8-PH-03

- 5 days white matt, black matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

12547-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95	on request
--------	------------

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	12547-L927-F1-00-03
4000K	12547-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

24° (spot)	12547-L930-S1-00-03
------------	---------------------



dimming / ściemnianie

Phase-Control	12547-L930-F1-PH-03
DALI (available for LED track version)	on request



basic finishes / podstawowe wykończenia

12547-L930-F1-00-__

matt




		
alu -01	black -02	white -03

matt structure

	
anthracite -18	gold -19

additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	aqform.com/TU0065
	wall / kinkiety	p. 220
	surface / natynkowe	p. 292, 294

sample order / przykładowe zamówienie

TUBA 111 QRLED L930 38° track white
12547-L930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 230V COB LED) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 230V COB LED) dostępne na aqform.com

TU0066





2000 P20



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

PAR20

PAR20, 230V, E27
light source not included

POWER / MOC

dependent on version

max: 50W | max: 2x50W

OPTICS / OPTYKA

direct light

reflector: 15° | 36° | 51°

dependent on lightsource

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS

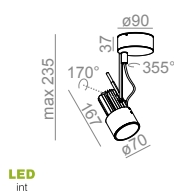
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

2000 P20 LED spot

aqform.com/PR2011



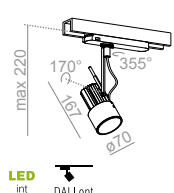
LED
int

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	10091-L930-F1-00-03
15,5W	1890lm	10091-M930-F1-00-03

2000 P20 LED track

aqform.com/PR2016



LED
int

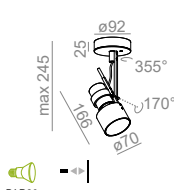
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	10312-L930-F1-00-03
15,5W	1890lm	10312-M930-F1-00-03

DALI available (in DALI version adapter is different)

2000 P20 spot

aqform.com/10011



PAR20

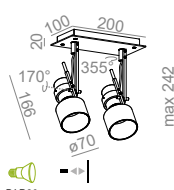
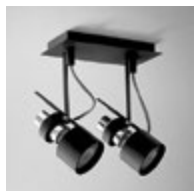
PAR20 | E27 | max: 50W | Phase-Control

light source not included

cat. no.
10011-0000-U8-PH-02

2000 P20x2 spot

aqform.com/11712



PAR20

2xPAR20 | 2xE27 | max: 2x50W | Phase-Control

light source not included

cat. no.
11712-0000-U8-PH-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. track version) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. wersja na szynoprzewód) dostępne na aqform.com

PR2011

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

10091-M930-F1-00-03

CRI

CRI>95

on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K

10091-M927-F1-00-03

4000K

10091-M940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:

15° (spot)

10091-M930-S1-00-03

51° (wide)

10091-M930-W1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control

10091-M930-F1-PH-03

DALI (available for LED track version)

on request

basic finishes / podstawowe wykończenia

10091-M930-F1-00-03

matt



grey
-016



alu
-01



black
-02



white
-03

matt structure



anthracite
-18



gold
-19

additional: available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

2000 P20 LED M930 36° spot white
10091-M930-F1-00-03





private apartment | Kraków



weibsbilder fashion | Eisenstadt, Austria | lighting consultancy: Marek Sztorc LED Project





MULTICOLOUR COLLECTION



2000 P30 track black & gold
10411-0000-U8-PH-42
aqform.com/10411



2000 P30 spot black & gold
10311-0000-U8-PH-42
aqform.com/10311

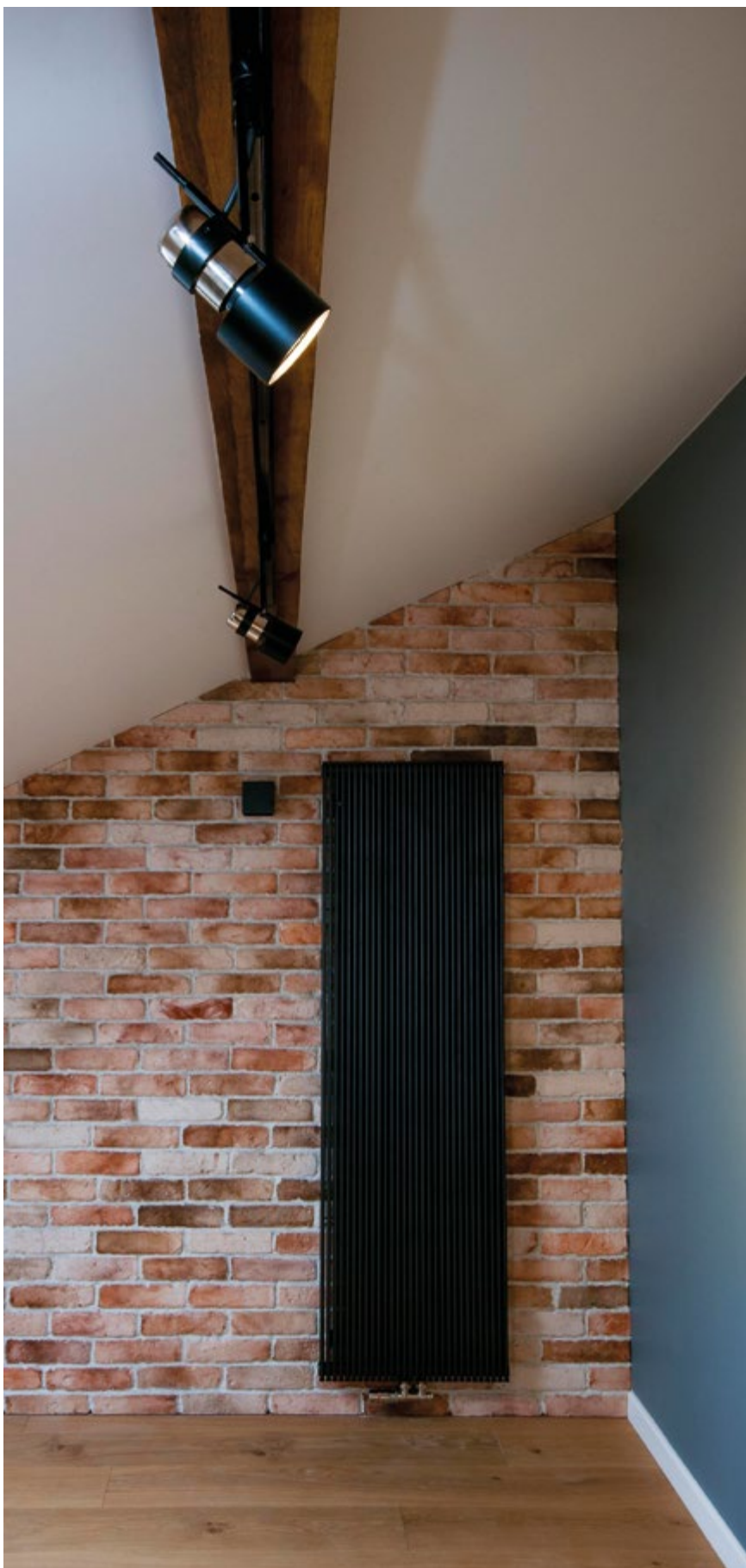


2000 P30 track white & gold
10411-0000-U8-PH-43
aqform.com/10411



2000 P30 spot white & gold
10311-0000-U8-PH-43
aqform.com/10311

LU TRACK



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

With the use of track systems, one can easily change the amount, location and even the type of luminaires installed indoor. It is now finally possible to adjust the interior lighting without making additional changes to the ceiling structure or electrical installation. Track systems are made of aluminum profile varnished in selected colours. The inside copper wires are placed in ways made of self-extinguishing polycarbonate which also insulate wires from aluminium body. Fire resistance class – V0.

Dzięki szynoprzewodom niemalże jednym ruchem można zmienić ilość, miejsce, a nawet rodzaj zamontowanych we wnętrzu opraw. Dopasowanie oświetlenia do funkcji wnętrza nie wymaga wprowadzania dodatkowych zmian w strukturze sufitu czy instalacji elektrycznej. Szynoprzewody wykonane są z profilu aluminiowego lakierowanego na wybrane kolory. Znajdujące się w środku miedziane przewody umieszczone są w przewodnicach z samogasnącego poliwęglanu izolującego od aluminium. Klasa ognioodporności – V0.

NOMINAL VALUES / WARTOŚCI NOMINALNE

250/400 VAC, 16 A, 50 Hz, I class

WIRE / PRZEWODY

Three phase wires (L1, L2, L3) and a neutral wire (N) – all with a cross-section of 2.5mm². The protective wire (PE) maintains the continuity and safety of the entire track system.

Trzy przewody fazowe (L1, L2, L3), przewód neutralny (N), wszystkie o przekroju 2,5mm². Przewód ochronny (PE) zachowuje ciągłość i bezpieczeństwo całego szynoprzewodu.

FINISHES / WYKOŃCZENIA

-  alu (anoda)
-  black (RAL9005)
-  white (RAL9010)

MOUNTING HOLES / OTWORY MONTAŻOWE

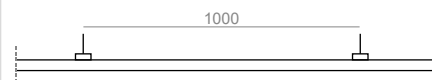
Mounting holes are located inside the track system every 500mm. Dimensions of the aperture: 6x12mm.

Otwory montażowe znajdują się wewnątrz szynoprzewodów co 500mm. Wymiary otworu: 6x12mm.



Recommended distance between all fixings max. 1000mm.

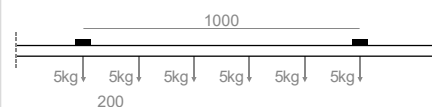
Zalecana odległość pomiędzy wszelkimi mocowaniami max. 1000mm.

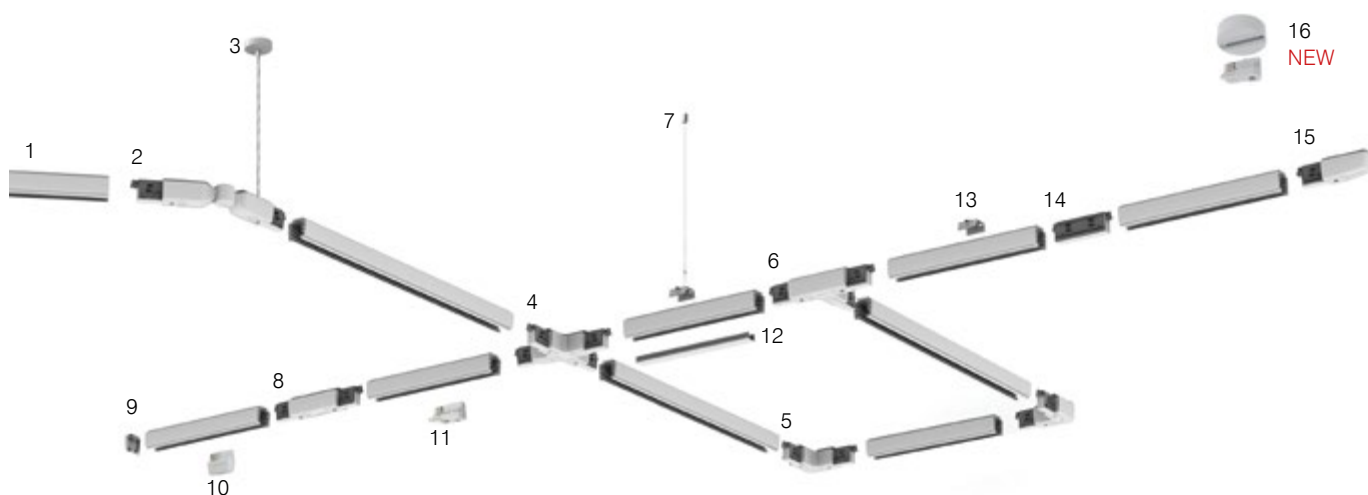


The maximum load on the track system is 30 kg/m.

The maximum point load cannot be greater than 5kg.

Maksymalne obciążenie szynoprzewodu wynosi 30 kg/m. Maksymalne punktowe obciążenie nie może być większe niż 5kg.





LU TRACK SYSTEM PARTS / CZĘŚCI SYSTEMU SZYNOPRZEWODÓW

- | | |
|---|--|
| 1. 3-circuit surface track / LU TRACK szynoprzewód 3F | 10. Power take-off adapter / Adapter zasilający |
| 2. Adjustable corner / Łącznik łamany | 11. Adapter A75 / Adapter A75 |
| 3. Power feed kit / Zasilanie sufitowe | 12. Cover strip / Zaślepka szyny |
| 4. X-piece / Łącznik X | 13. Ceiling bracket / Mocowanie sufitowe |
| 5. L-corner / Łącznik L uniwersalny | 14. Jointing unit / Łącznik prosty wewnętrzny |
| 6. T-piece / Łącznik T | 15. Connection unit / Końcówka zasilająca |
| 7. Wire suspension / Zawiesie linkowe | 16. NEW Monopoint / Pojedynczy punkt zasilający |
| 8. Middle connection unit / Łącznik prosty | |
| 9. End cap / Końcówka | |

LU TRACK / SZYNOPRZEWÓD



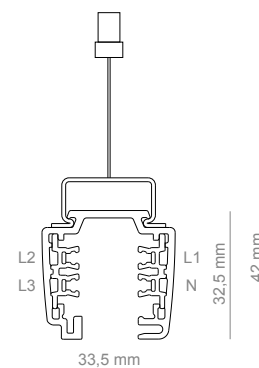
surface/suspended / natynkowy/zwieszany

length	colour	cat. no.
1000mm	alu	T31G-01
	black	T31B-02
	white	T31W-03
2000mm	alu	T32G-01
	black	T32B-02
	white	T32W-03
3000mm	alu	T33G-01
	black	T33B-02
	white	T33W-03

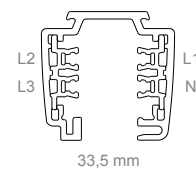


recessed / wpuszczany

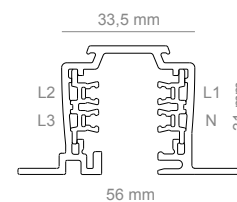
length	colour	cat. no.
1000mm	alu	T31FG-01
	black	T31FB-02
	white	T31FW-03
2000mm	alu	T32FG-01
	black	T32FB-02
	white	T32FW-03
3000mm	alu	T33FG-01
	black	T33FB-02
	white	T33FW-03



LU TRACK suspended



LU TRACK surface







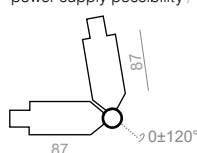

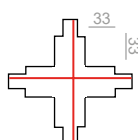

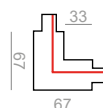
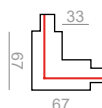

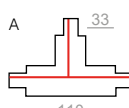
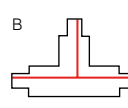
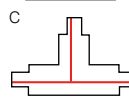
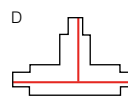










LU TRACK recessed

The track can be cut to given dimension at the construction site. The cut surface or copper line does not require bending or any other special treatment after the cut.

Na miejscu montażu szynoprzewód można dociąć do odpowiedniej długości. W miejscu przecięcia szynoprzewodu nie ma potrzeby zaginania ani wykonania jakiegokolwiek innej obróbki przewodów miedzianych.

LU TRACK parts

CONNECTION UNIT / KOŃCÓWKA ZASILAJĄCA		colour	grounding element	cat. no.
  	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania. placement of grounding elements / rozmieszczenie elementów uziemiających	alu	A	CU3AG-01
			B	CU3BG-01
		black	A	CU3AB-02
			B	CU3BB-02
		white	A	CU3AW-03
			B	CU3BW-03
MIDDLE CONNECTION UNIT / ŁĄCZNIK PROSTY		colour	cat. no.	
 	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania	alu	MCU3G-01	
		black	MCU3B-02	
		white	MCU3W-03	
ADJUSTABLE CORNER / ŁĄCZNIK ŁAMANY		colour	cat. no.	
 	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania	alu	ALC3G-01	
		black	ALC3B-02	
		white	ALC3W-03	
X-PIECE / ŁĄCZNIK X		colour	cat. no.	
 	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania placement of grounding elements / rozmieszczenie elementów uziemiających:	alu	XA3G-01	
		black	XA3B-02	
		white	XA3W-03	
L-CORNER universal / ŁĄCZNIK L uniwersalny		colour	cat. no.	
  	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania. it is possible to adjust the ground by the fitter / istnieje możliwość dostosowania uziemienia przez montażystę	alu	LC3G-01	
		black	LC3B-02	
		white	LC3W-03	
T-PIECE / ŁĄCZNIK T		colour	grounding element	cat. no.
    	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania. placement of grounding elements / rozmieszczenie elementów uziemiających:	alu	A	TA3AG-01
			B	TA3BG-01
			C	TA3CG-01
			D	TA3DG-01
		black	A	TA3AB-02
			B	TA3BB-02
			C	TA3CB-02
			D	TA3DB-02
		white	A	TA3AW-03
			B	TA3BW-03
			C	TA3CW-03
			D	TA3DW-03
MIDDLE CONNECTION UNIT / ŁĄCZNIK PROSTY WEWNĘTRZNY		colour	cat. no.	
	placement of grounding elements: universal white, black and alu cover are included in the set	universal	JU3W	
	rozmieszczenie elementów uziemiających: uniwersalne w zestawie dostępna nakładka w kolorze: biały, czarny, alu			

POWER TAKE-OFF ADAPTER / ADAPTER ZASILAJĄCY		colour	cat. no.
	power supply possibility / możliwość doprowadzenia zasilania	alu black white	A100G-01 A100B-02 A100W-03
ADAPTER A75 / ADAPTER A75		colour	cat. no.
		alu black white	1459016-01 1459016-02 1459016-03
END CUP / KOŃCOWKA		colour	cat. no.
		alu black white	EC3G-01 EC3B-02 EC3W-03
POWER FEED KIT / ZASILANIE SUFITOWE		colour	cat. no.
	power feed kit incloude wire wire length: 2000mm zasilanie sufitowe zawiera przewód zasilający długość przewodu: 2000mm	alu black white	90002-01 90002-02 90002-03
WIRE SUSPENSION / ZAWIESIE LINKOWE			cat. no.
	catalogue number of one wire suspension with ceiling fixing Wire suspension length: 2000mm. numer katalogowy pojedynczego zawiesia linkowego z mocowaniem sufitowym długość zawiesia: 2000mm.		90001
CEILING BRACKET / MOCOWANIE SUFITOWE		colour	cat. no.
		alu black white	CB3G-01 CB3B-02 CB3W-03
COVER PLATE / ZAŚLEPKA MASKUJĄCA		colour	cat. no.
	plastic cover plate for recessed system. It can be customized for straight and „L”, „T”, „X” connectors plastikowy element maskujący do systemu wpuszczanego. Można samodzielnie dostosowywać go do łączników prostych oraz typu „L”, „T” oraz „X”	alu black white	CP3G-01 CP3B-02 CP3W-03
NEW MONOPOINT / POJEDYNCZY PUNKT ZASILAJĄCY		colour	cat. no.
		black white	MPB-02 MPW-03

Ø100

Adapter mounting

NOTE: The installation should be done with the power OFF.

1. Insert the adapter properly into the track system.
2. Block the adapter by sliding the safety lock.
3. Properly installed adapter.
4. Set the knob to the correct position.

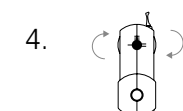
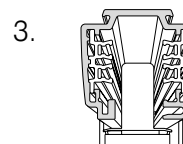
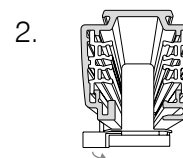
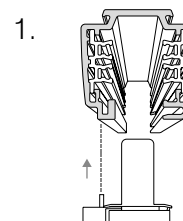
Pay attention to the direction of fitting the luminaire adapter and the power adapter – incorrect placement may result in breakage of a component.

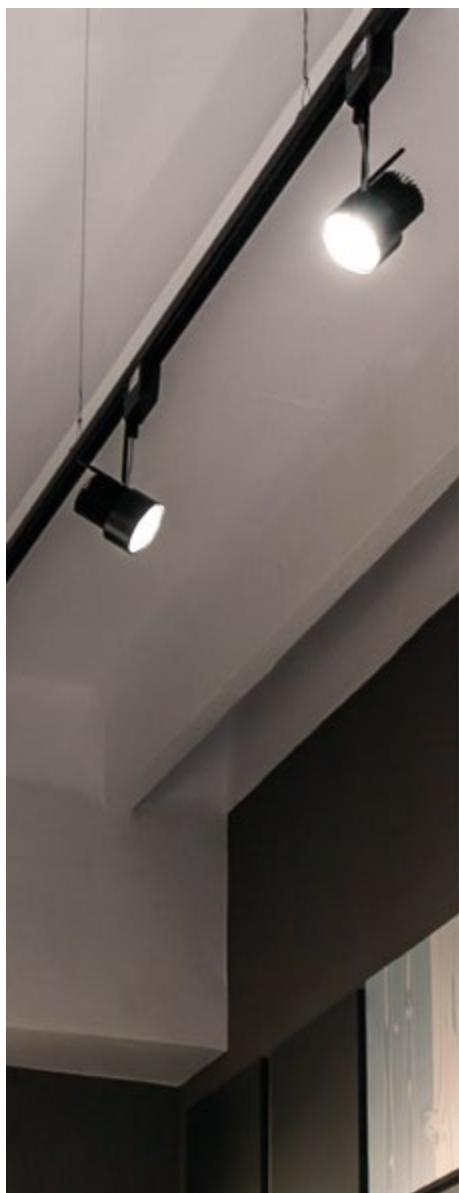
Montaż adaptera

UWAGA: Instalacja powinna być wykonywana przy wyłączonym zasilaniu.

1. Włóż adapter w odpowiedni sposób do szynoprzewodu.
2. Zablokuj adapter poprzez przesunięcie zamka zabezpieczającego.
3. Poprawnie zainstalowany adapter.
4. Ustaw pokrętkę w odpowiedniej pozycji.

Należy zwrócić uwagę na kierunek zakładania adaptera oprawy oraz adaptera zasilającego – niewłaściwe założenie może skutkować uszkodzeniem mechanicznym lub elektrycznym.





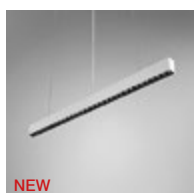


“ALL THINGS ARE A
PART OF THE WHOLE;
EACH PART OBTAINS
ITS VISUAL VALUE
FROM THE WHOLE
AND THE WHOLE
FROM ITS PARTS.

SUSPENDED / ZWIESZANE



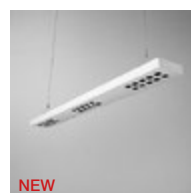
SUSPENDED



RAFTER points LED
page 094



RAFTER LED
page 096



DARK POINTS LED
page 098



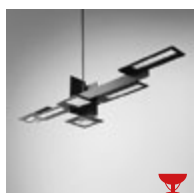
LENS LINE LED
page 102



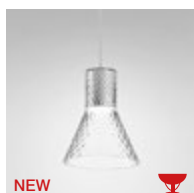
MIXLINE LED
page 106



SET RAW mini LED
page 108



OLEDRIAN
page 110, 112



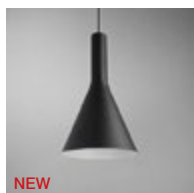
MODERN GLASS LED
page 118



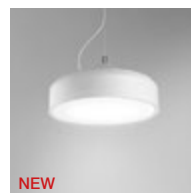
MODERN GLASS GU10
page 122



MODERN GLASS E27
page 124



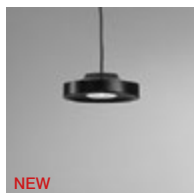
MORPH LED
page 126



REVEL LED
page 128



MAXI RING LED
page 130



KARI LED 230V
page 134



PET mini LED
page 136



PET
page 138



ARM
page 142



QUPET LED
page 144



CADRA 111 QRLED 230V
page 156



CADRA 111 230V
page 158



BLOS LED
page 160



BIG SIZE next round LED
page 162



BIG SIZE next square LED
page 164



equilibra BALANS
page 166, 168



equilibra LED
page 170



SET ALULINE LED
page 174



SET TRU LED
page 176



SET TRU up&down LED
page 176



SET RAW LED
page 180



THIN TUBE LED
page 182

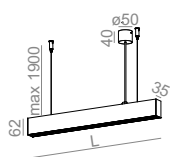
RAFTER points LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER points LED suspended

aqform.com/RA1015

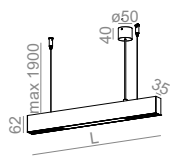


CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
540mm	19W	2380lm	50597-L930-F1-00-03
800mm	28.5W	3570lm	50598-L930-F1-00-03
1070mm	38W	4760lm	50599-L930-F1-00-03

RAFTER points LED section suspended

aqform.com/RA1615



CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
540mm	9.5W	1190lm	50593-L930-F1-00-03
940mm	14.5W	1780lm	50594-L930-F1-00-03
1330mm	19W	2380lm	50595-L930-F1-00-03
1730mm	24W	2970lm	50596-L930-F1-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

540mm



540mm section 133mm



800mm



940mm section



1070mm



1330mm section



1730mm section



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA1015

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 5W | M power 5 diodes: 10W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 37° | 50°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart
Phase-Control on request

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50597-L930-F1-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50597-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50597-L927-F1-00-03
4000K 50597-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
50° (wide) 50597-L930-W1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 50597-L930-F1-DA-03
switchDIM 50597-L930-F1-SW-03
AQsmart 50597-L930-F1-DB-03

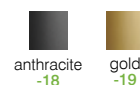
basic finishes / podstawowe wykończenia

50597-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

□	wall / kinkiety	p. 238
□	surface / natynkowe	p. 256
□	recessed / wpuszczane	p. 342
□	system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

RAFTER points 54 LED section L930 37° switchDIM
suspended white 50593-L930-F1-SW-03



Hidden light: RAFTER points

RAFTER points offers sets of reflectors recessed in the frame. Strong reduction of the UGR is possible due to the recessed light source and use of black, mirrored finishes. This luminaire allows you to get $UGR < 13$ in the workplace.

Ukryte światło: RAFTER points

RAFTER points proponuje zestawy reflektorów zagłębionych w oprawie. Silne zredukowanie współczynnika UGR jest możliwe właśnie dzięki cofnięciu źródła światła oraz zastosowaniu lustrzanych, czarnych wykończeń. Oprawa ta pozwala uzyskać $UGR < 13$ w miejscu pracy.



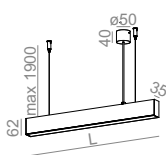
RAFTER LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER LED suspended

aqform.com/RA0015



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	50600-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	50601-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	50602-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	50603-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	50604-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	50605-L930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart
optional Phase-Control: for 570mm, L power

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50600-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50597-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50597-L927-F1-00-03
4000K 50597-L940-F1-00-03

dimming / ściemnianie

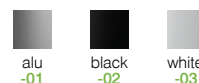
DALI 50597-L930-F1-DA-03
switchDIM 50597-L930-F1-SW-03
AQsmart 50597-L930-F1-DB-03

Phase-Control is available for length 570mm in L power

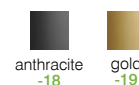
basic finishes / podstawowe wykończenia

50600-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 238
	surface / natynkowe	p. 258
	recessed / wpuszczane	p. 344
	system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

RAFTER 57 LED L930 DALI suspended white
50600-L930-D9-DA-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA0015





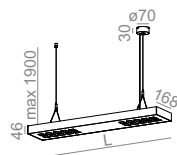
DARK POINTS LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

DARK POINTS LED suspended

aqform.com/DP0015



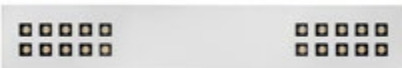
CRI>90 | 3000K | lens: 44° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
850mm	19W	2380lm	50523-L930-W3-00-03
1380mm	28,5W	3570lm	50524-L930-W3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

850mm

232mm



1380mm



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 21° | 44°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50523-L930-W3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50523-M930-W3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50523-L927-W3-00-03
4000K 50523-L940-W3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
21° (spot) 50523-L930-S3-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 50523-L930-W3-DA-03
switchDIM 50523-L930-W3-SW-03
AQsmart 50523-L930-W3-DB-03

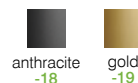
basic finishes / podstawowe wykończenia

50523-L930-W3-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

—	surface / natynkowe	p. 260
- -	recessed / wpuszczane	p. 346

sample order / przykładowe zamówienie

DARK POINTS 138 LED L930 44° suspended white
50524-L930-W3-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

DP0015





New look at the linear lighting: LENS LINE

Modern design, directional optics and linear disposition are the hallmarks of the LENS LINE collection. Instead of a traditional diffuser, this luminaire offers modularly arranged lenses. It results in giving the user an opportunity to choose a beam angle. So far this effect was the spot light's domain.

Linear lighting is best suited for illuminating flat and rectangular surfaces such as paintings, desks, tables, kitchen islands or passages. The choice between three angles of light allows the user to decide whether to illuminate the surface evenly by using a wide beam angle, or to expose only a selected part of it, with use of narrower beam. Moreover, the optics mastered in LENS LINE greatly reduces the glare.

The LENS LINE luminaire was awarded the German Design Award Winner 2018 and is a part of a wider range of AQForm directional optics luminaires. Thanks to its options of configuring light beam angles, power and colour temperature, LENS LINE becomes the best choice when one wishes to design both elegant accent lighting and functional general lighting.

Nowe spojrzenie na liniowe oświetlenie użytkowe: LENS LINE

Nowoczesny design, kierunkowa optyka i liniowa dyspozycja to cechy charakterystyczne dla kolekcji LENS LINE. Zamiast tradycyjnej przesłony, oprawa oferuje modularnie ułożone soczewki. Dzięki temu użytkownik ma możliwość wyboru kąta świecenia, co do tej pory zarezerwowane było raczej dla oświetlenia punktowego.

Oświetlenie liniowe najlepiej sprawdza się przy iluminacji płaskich, prostokątnych powierzchni takich jak obrazy, biurka, stoły, wyspy kuchenne i ciągi komunikacyjne. Wybór pomiędzy trzema kątami świecenia pozwala użytkownikowi zdecydować czy oświetlić powierzchnię równomiernie (szeroki kąt świecenia) czy wyeksponować jedynie wybrany fragment wąszym snopem światła. Zastosowana w LENS LINE optyka w znacznym stopniu ogranicza efekt olśnienia.

Oprawa LENS LINE zwieszana, która została nagrodzona tytułem German Design Award Winner 2018, jest częścią większej kolekcji liniowych opraw AQForm z kierunkową optyką. Możliwość konfiguracji kątów świecenia, mocy czy temperatury barwowej czyni z opraw LENS LINE pozycję, dzięki której można zaprojektować zarówno eleganckie oświetlenie akcentujące jaki i funkcjonalne oświetlenie ogólne.



LENS LINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 3,5W | M power 5 diodes: 7W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

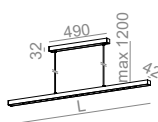
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LENS LINE LED suspended

aqform.com/LL0015

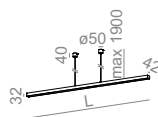


CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
930mm	10W	1330lm	50288-L930-F3-00-02
1180mm	13,5W	1780lm	50290-L930-F3-00-02
1430mm	17W	2230lm	50292-L930-F3-00-02

LENS LINE LED section suspended

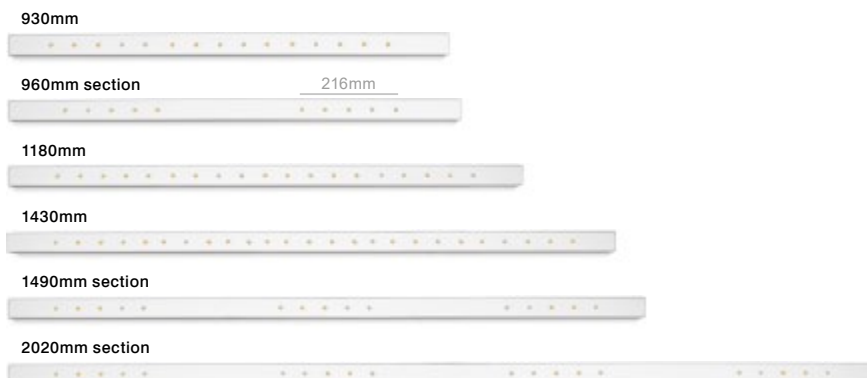
aqform.com/LL0615



CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
960mm	6,5W	890lm	50282-L930-F3-00-03
1490mm	10W	1330lm	50284-L930-F3-00-03
2020mm	13,5W	1780lm	50286-L930-F3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50290-L930-F3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50290-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50290-L927-F3-00-03
4000K 50290-L940-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
15° (spot) 50290-L930-S3-00-03
54° (wide) 50290-L930-W3-00-03

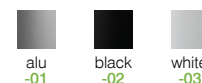
dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 50290-L930-F3-DA-03
switchDIM 50290-L930-F3-SW-03
AQsmart 50290-L930-F3-DB-03

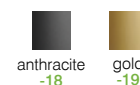
basic finishes / podstawowe wykończenia

50290-L930-F3-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 240
	surface / natynkowe	p. 330
	recessed / wpuszczane	p. 406
	system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

LENS LINE 143 LED L930 26° DALI suspended black
50292-L930-F3-DA-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

LL0015









Projektornia – wzorcownia firmy MR Studio | Warszawa | photo: Karolina Balmás

MIXLINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

mix: direct&diffused light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

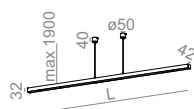
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MIXLINE LED suspended

aqform.com/MX0015

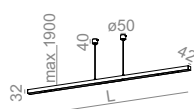


CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no.
1600mm	14,5W	1870lm	50438-M930-F3-00-02
1880mm	22,5W	2840lm	50439-M930-F3-00-02
2160mm	30,5W	3820lm	50440-M930-F3-00-02

MIXLINE INV LED suspended

aqform.com/MX1015

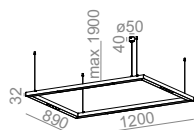


CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no.
1670mm	19,5W	2400lm	50441-M930-F3-00-03
1920mm	22,5W	2840lm	50442-M930-F3-00-03

MIXLINE 120x89 RT LED suspended

aqform.com/MX2015



CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

power	flux	cat. no.
38,5W	4800lm	50443-M930-F3-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50440-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50440-M930-F3-00-03
4000K	50440-M930-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:	
15° (spot)	50440-M930-F3-00-03
54° (wide)	50440-M930-F3-00-03

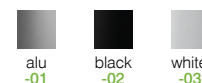
dimming / ściemnianie

DALI	50440-M930-F3-DA-03
switchDIM	50440-M930-F3-SW-03
AQsmart	50440-M930-F3-DB-03

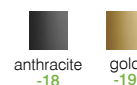
basic finishes / podstawowe wykończenia

50440-M930-F3-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe	p. 332
recessed / wpuszczane	p. 408
system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

MIXLINE 160 LED M930 26° AQsmart suspended black
50438-M930-F3-DB-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MX0015





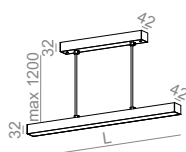
SET RAW mini LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW mini LED suspended

aqform.com/SR1015



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no.
580mm	16W	1950lm	50359-M930-D9-00-02
720mm	20W	2440lm	50577-M930-D9-00-02
870mm	24W	2930lm	50361-M930-D9-00-02
1010mm	28W	3420lm	50578-M930-D9-00-02
1150mm	32W	3910lm	50363-M930-D9-00-02
1430mm	40W	4890lm	50365-M930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 870mm): DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50361-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50361-M927-D9-00-03
4000K	50361-M940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI (from length 870mm)	50361-M930-D9-DA-03
switchDIM (from length 870mm)	50361-M930-D9-SW-03
AQsmart (from length 870mm)	50361-M930-D9-DB-03

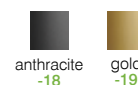
basic finishes / podstawowe wykończenia

50361-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

—	wall / kinkiety	p. 242
—	surface / natynkowe	aqform.com/SR1014
—	recessed / wpuszczane	p. 410
IP44	hermetic / szczelne	p. 436
—	system recessed	p. 468-469

sample order / przykładowe zamówienie

SET RAW mini 143 LED M930 suspended black
50365-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SR1015





Neoplasticism enhanced by technology: OLEDRIAN collection

OLEDRIAN collection is a result of Aquaform Inc. and Polish designer Piotr Jagiełłowicz cooperation. Modernistic sculptural form is equipped with modern organic LED light sources – the OLED technology. This project is inspired by the neoplasticism style and works of Piet Mondrian. OLEDRIAN moves the opposite, horizontal and vertical lines into the third dimension.

OLED panels – thin and flat light sources – were ideally suited for flat surface experiments. In the centre of this luminaire, the OLED light sources were placed in especially designed, only 6 mm thick, boards. The notion of the contradiction, characteristic of neoplasticism, found its expression not only in the perpendicular OLEDRIAN surfaces, but also in the contrast between the luminous and non-luminous surfaces. By rejecting the unnecessary decorations it became possible to expose the technological features, such as high quality light and full surface lighting effect. This family of luminaires provides ideal light dispersion, almost zero glare and high colour rendering (CRI>90).

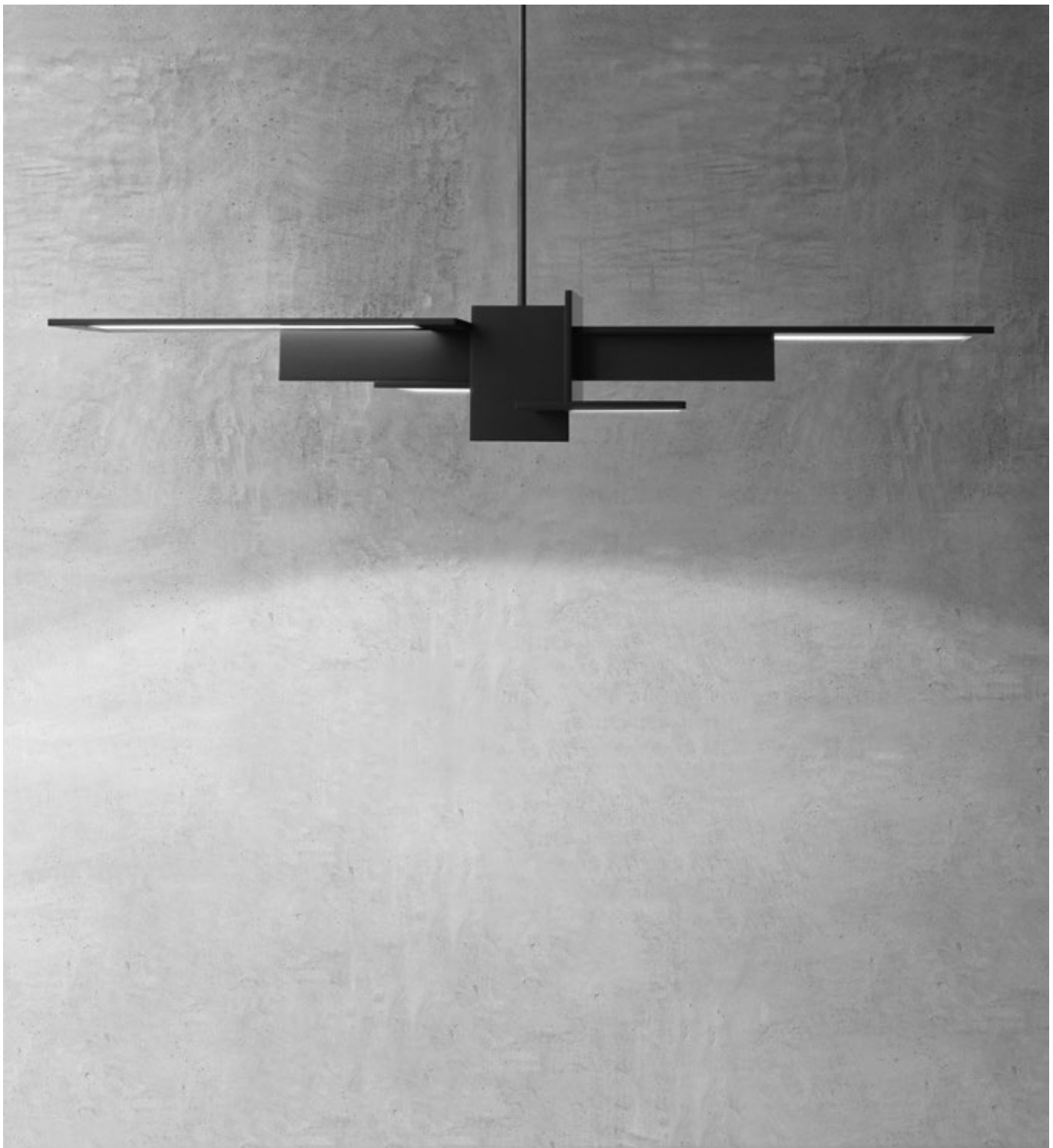
The uniform light surface emits delicate, soft light. This sculpture-fixture emphasizes in an elegant way, the character of different interiors and can be used both as general and complementary lighting. OLEDRIAN can also provide a pleasant decorative lighting to cafes, galleries and restaurants. As the OLED technology is constantly evolving, works on the enrichment of this family are in progress. Since the launch date new variants have already been developed, and we can expect further upgrades based on the development of OLED technology in the future. Additional to the extraordinary form of this luminaire is a very low heat emission and low energy consumption of OLED panels, which results in giving us the real lighting fixture of the 21st century: intriguing in form and impressive in terms of technological achievements.

Neoplastycyzm wzbogacony technologią: kolekcja OLEDRIAN

Kolekcja OLEDRIAN to efekt współpracy Aquaform Inc. z polskim projektantem Piotrem Jagiełłowiczem. Nowoczesna rzeźbiarska forma wyposażona jest w technologię OLED: organiczne źródła światła LED. W projekcie odczuwalne są echa inspiracji neoplastycyzmem i dziełami Pieta Mondriana. OLEDRIAN przenosi przeciwstawne, horyzontalne i wertykalne linie w trzeci wymiar.

Panele OLED – cienkie i płaskie źródła światła – idealnie nadawały się do eksperymentu z płaskimi powierzchniami. W specjalnie zaprojektowanych płytach o grubości zaledwie 6 mm umieszczono serce oprawy: źródła światła OLED. Idea przeciwieństwa, charakterystyczna dla neoplastycyzmu, znalazła wyraz nie tylko w prostopadłych płaszczyznach OLEDRIANA, ale także w kontraście między powierzchniami świeącymi i nieświeącymi. Odrzucenie zbędnych zdobień pozwoliło na wyeksponowanie cech technologii: wysokiej jakości światła i efektu świecenia całą powierzchnią, dzięki której oprawy z tej rodziny emitują światło o idealnym rozproszeniu, niemalże zerowym olśnieniu i wysokim odwzorowaniu barw (CRI>90).

Równomierna płaszczyzna świecąca emituje delikatne, miękkie światło. Oprawa-rzeźba w elegancki sposób podkreśla charakter wnętrz mieszkalnych zarówno jako oświetlenie ogólne jak i dopełniające. OLEDRIAN może również stanowić oświetlenie dekoracyjne w klimatycznych wnętrzach kawiarni, galerii czy restauracji. Ponieważ technologia OLED nieustannie się rozwija, wciąż trwają prace nad wzbogaceniem rodziny opraw. Od dnia premiery opracowane zostały nowe warianty oprawy, a w przyszłości możemy spodziewać się dalszych nowocześnień, przychodzących wraz z rozwojem technologii OLED. Dodając do niezwyklej formy oprawy bardzo niską emisję ciepła oraz niski poziom poboru energii paneli OLED, otrzymujemy oprawę oświetleniową XXI wieku: intrygującą w formie i imponującą w zakresie osiągnięć myśli technologicznej.



The OLEDRIAN range was designed in collaboration with Piotr Jagiełłowicz Design



OLEDRIAN next



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

OLED integrated
3000K
CRI>90

POWER / MOC

24W | 36W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, Aqsmart (only for plus version)

FINISHES / WYKOŃCZENIA

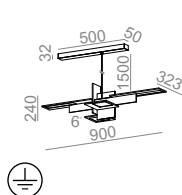
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

OLEDRIAN next 90 plus suspended

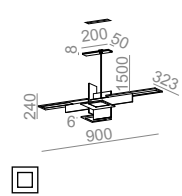
aqform.com/OL2205



CRI>90 | 3000K | non dim
power **flux** **cat. no.**
24W 1200lm 50446-M930-D0-00-02

OLEDRIAN next 90 suspended G/K

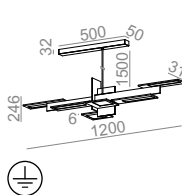
aqform.com/OL2005



CRI>90 | 3000K | non dim
power **flux** **cat. no.**
24W 1200lm 50433-M930-D0-00-02

OLEDRIAN next 120 plus suspended

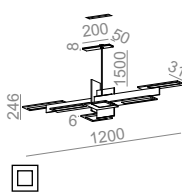
aqform.com/OL2305



CRI>90 | 3000K | non dim
power **flux** **cat. no.**
36W 1800lm 50447-M930-D0-00-02

OLEDRIAN next 120 suspended G/K

aqform.com/OL2105



CRI>90 | 3000K | non dim
power **flux** **cat. no.**
36W 1800lm 50434-M930-D0-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

OL2205

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50446-M930-D0-00-03

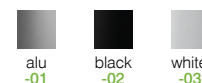
dimming / ściemnianie

DALI 50446-M930-D0-DA-03
switchDIM 50446-M930-D0-SW-03
Aqsmart (only for plus version) 50446-M930-D0-DB-03

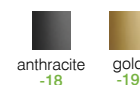
basic finishes / podstawowe wykończenia

50446-M930-D0-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw



wall / kinkiety

p. 196

sample order / przykładowe zamówienie

OLEDRIAN next 90 plus M930 Aqsmart suspended black
50446-M930-D0-DB-02



Glass enchanted with light: MODERN GLASS

The Modern Glass line was created in collaboration with Czech design office DECHEMA. This collection is mainly a history of searching the archetype form of light. Shape, although seems to be friendly familiar, still brings fresh view. – *At first we were observing the play of light on the glass. It turned out that the most interesting effects can be obtained by using simple forms like a tube or a cone. Glass with proper thickness allows light to gently flow on the surface of the lighting fixture* – says Jakub Jand'ourek, one of the designers.

Modern Glass luminaires are available in three shapes, mounted as a surface or suspended lamps. There is a choice of two patterns and colours of the glass. – *We chose available finishing selection in a way that copes with needs of both modern and traditional projects. Depending on a chosen colour configuration, the collection can perform different interior functions, from the dialog with modern finishing elements to creating warm and cosy atmosphere* – mentions the designer.

Szkło zaczarowane światłem: MODERN GLASS

Linia Modern Glass powstała we współpracy z czeskim biurem projektowym DECHEMA. Ta kolekcja to przede wszystkim historia poszukiwania archetypowej formy oświetlenia. Kształtu, który pozostając przyjaźnie znajomym, jednocześnie wnosi świeże spojrzenie. – *Na początku obserwowaliśmy grę światła na szkłe. Okazało się, że najciekawsze efekty można uzyskać przy użyciu prostych form tuby czy stożka. Szkło o odpowiedniej grubości pozwala światłu delikatnie opływać powierzchnię oprawy* – mówi o projekcie Jakub Jand'ourek, jeden z projektantów.

Oprawy z kolekcji Modern Glass dostępne są w trzech kształtach, montowanych natynkowo lub jako lampy wiszące. Do wyboru są też dwa wzory i kolory szkła. – *Gamę dostępnych wykończeń dobieraliśmy tak, żeby sprostać potrzebom i nowoczesnych, i tradycyjnych projektów. W zależności od wybranego zestawienia kolorystycznego, kolekcja może spełniać różne funkcje we wnętrzu: od dialogu z nowoczesnymi elementami wykończenia do kreowania ciepłej i przytulnej atmosfery* – wyjaśnia projektant.



The MODERN GLASS range was designed in collaboration with DECHEM

**must
have**
DESIGNER LAMP COLLECTION





MODERN GLASS LED 230V



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

6W | 8W on request

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2015



FLARED rhomb
/MG2415



BARREL plain
/MG1015



BARREL rhomb
/MG1415



TUBE plain
/MG3015



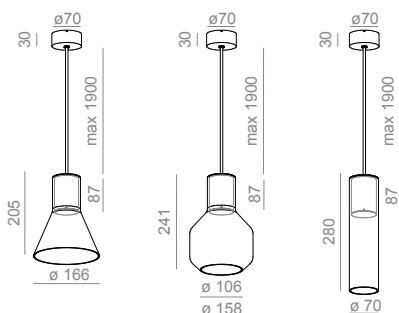
TUBE rhomb
/MG3415

MODERN GLASS shade LED 230V suspended

CRI>90 | 3000K | Phase-Control | lamp canopy: Ø70mm

shade	power	flux	cat. no.
FLARED transparent plain	6W	500lm	50505-M930-D9-PH-03
FLARED transparent rhomb	6W	500lm	50515-M930-D9-PH-03
BARREL transparent plain	6W	500lm	50506-M930-D9-PH-03
BARREL transparent rhomb	6W	500lm	50516-M930-D9-PH-03
TUBE transparent plain	6W	500lm	50504-M930-D9-PH-03
TUBE transparent rhomb	6W	500lm	50514-M930-D9-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



MODERN GLASS suspended collection is also available with lamp canopy Ø50mm.
Kolekcja MODERN GLASS zwieszane dostępna jest także z podsufitką Ø50mm.

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50505-M930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50505-M927-D9-PH-03
4000K 50505-M940-D9-PH-03

power version / wersja mocy

8W on request

lamp canopy / podsufitka

Ø50 available on aqform.com

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



plain rhomb

smoked

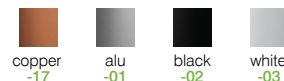


plain rhomb

basic finishes / podstawowe wykończenia

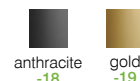
50505-M930-D9-PH-03

matt



copper -17 alu -01 black -02 white -03

matt structure



anthracite -18 gold -19

luminaire family / rodzina opraw

	surface / natynkowe	p. 264
	spider	p. 146

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Flared TP LED 230V f70 M930
Phase-Control suspended white 50505-M930-D9-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MG2015









MODERN GLASS GU10



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: LED 10W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2035



FLARED rhomb
/MG2435



BARREL plain
/MG1035



BARREL rhomb
/MG1435



TUBE plain
/MG3035



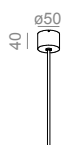
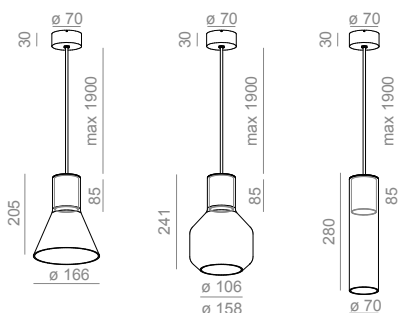
TUBE rhomb
/MG3435

MODERN GLASS shade GU10 suspended

PAR16 | GU10 | max: LED 10W | Phase-Control | lamp canopy: Ø70mm | light source not included

shade	cat. no.
FLARED transparent plain	50499-0000-U8-PH-03
FLARED transparent rhomb	50508-0000-U8-PH-03
BARREL transparent plain	50500-0000-U8-PH-03
BARREL transparent rhomb	50509-0000-U8-PH-03
TUBE transparent plain	50498-0000-U8-PH-03
TUBE transparent rhomb	50507-0000-U8-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



MODERN GLASS suspended collection is also available with lamp canopy Ø50mm.
Kolekcja MODERN GLASS zwieszane dostępna jest także z podsufitką Ø50mm.

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50499-0000-U8-PH-03

lamp canopy / podsufitka

Ø50

available on aqform.com

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



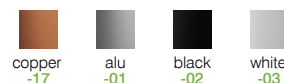
smoked



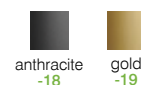
basic finishes / podstawowe wykończenia

50499-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe	p. 266
spider	p. 146

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Barrel TR GU10 fi70 Phase-Control
suspended alu 50509-0000-U8-PH-01

full info: aqform.com

MG2035





MODERN GLASS E27



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

230V, E27
light source not included

POWER / MOC

max: LED 13W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2025



FLARED rhomb
/MG2425



BARREL plain
/MG1025



BARREL rhomb
/MG1425



TUBE plain
/MG3025



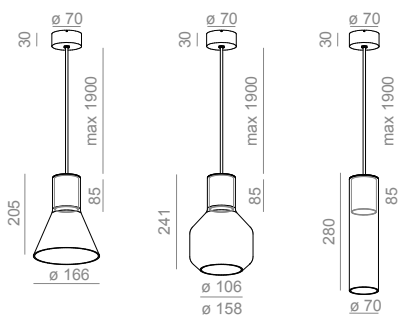
TUBE rhomb
/MG3425

MODERN GLASS shade E27 suspended

E27 | max: LED 13W | Phase-Control | lamp canopy: Ø70mm | light source not included

shade	cat. no.
FLARED transparent plain	50502-0000-U8-PH-03
FLARED transparent rhomb	50511-0000-U8-PH-03
BARREL transparent plain	50503-0000-U8-PH-03
BARREL transparent rhomb	50513-0000-U8-PH-03
TUBE transparent plain	50501-0000-U8-PH-03
TUBE transparent rhomb	50510-0000-U8-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



MODERN GLASS suspended collection is also available with lamp canopy Ø50mm.
Kolekcja MODERN GLASS zwieszane dostępna jest także z podsufitką Ø50mm.

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50502-0000-U8-PH-03

lamp canopy / podsufitka

Ø50

available on aqform.com

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



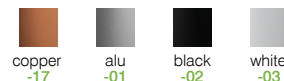
smoked



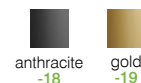
basic finishes / podstawowe wykończenia

50502-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe	p. 268
spider	p. 146

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Tube SR E27 fi70 Phase-Control
suspended black 50569-0000-U8-PH-02

full info: aqform.com

MG2025





MODERN GLASS system
p. 146



MODERN GLASS surface
p. 264-269



MODERN GLASS Rx3

MORPH LED

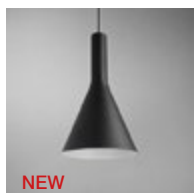


NEW

STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MORPH flared LED suspended

aqform.com/MH0215



NEW

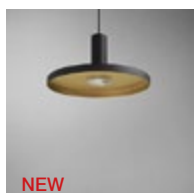


CRI>90 | 3000K | lens: 40° | non dim

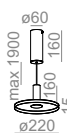
power	flux	cat. no.
7,5W	740lm	50576-M930-F3-00-62

MORPH flat LED suspended

aqform.com/MH0115



NEW



CRI>90 | 3000K | lens: 40° | non dim

power	flux	cat. no.
7,5W	740lm	50575-M930-F3-00-42

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

7,5W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 40°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50576-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

4000K 50576-M940-F3-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control 50576-M930-F3-PH-03

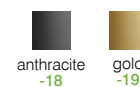
basic finishes / podstawowe wykończenia

50576-M930-F3-00-__

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MH0215



sample order / przykładowe zamówienie

MORPH flared LED M930 40° suspended black&white
50576-M930-F3-00-62



REVEL LED

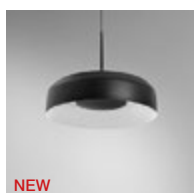


NEW

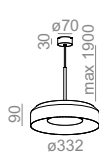
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

REVEL dot LED 230V suspended

aqform.com/RE1075



NEW



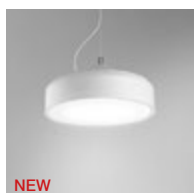
CRI>80 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
15W	1140lm	50521-M930-D0-PH-62

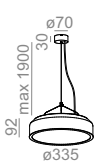
available grey finish (-16)

REVEL LED suspended

aqform.com/RE0015



NEW



CRI>80 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
17,5W	2130lm	50519-L930-D9-00-03
38W	3920lm	50519-M930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

diffused light	soft light
----------------	------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart	standard: Phase-Control
------------------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT	MATT, MULTICOLOUR
------	-------------------



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50521-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50521-M927-D9-00-03
4000K	50521-M940-D9-00-03

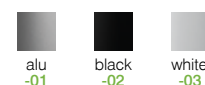
dimming / ściemnianie

DALI	50521-M930-D9-DA-03
switchDIM	50521-M930-D9-SW-03
AQsmart	50521-M930-D9-DB-03
dimming not applicable for LED integrated 230V	

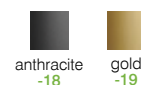
basic finishes / podstawowe wykończenia

50521-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

—	surface / natynkowe	p. 272
- - -	recessed / wpuszczane	p. 398

sample order / przykładowe zamówienie

REVEL dot LED 230V M930 Phase-Control suspended black&white **50521-M930-D0-PH-62**

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

RE1075





REVEL dot LED 230V surface
aqform.com/RE1014
 p. 272



REVEL LED surface
aqform.com/RE0014
 p. 272



REVEL LED recessed
aqform.com/RE0013
 p. 398



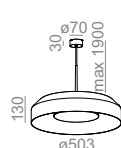
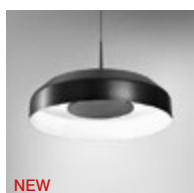
MAXI RING LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI RING dot LED 230V suspended

aqform.com/MR1075



CRI>80 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
34W	2450lm	50518-M930-D0-PH-62

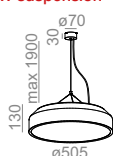
finishes: matt, multicolour

MAXI RING LED suspended

aqform.com/MR0015



NEW suspension



CRI>80 3000K non dim		
power	flux	cat. no.
30,5W	3730lm	59629-L930-D9-00-03
66W	6860lm	59629-M930-D9-00-03

finishes: matt

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

diffused light	soft light
----------------	------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM AQsmart	standard: Phase-Control
--------------------------------------	-------------------------

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart
(not applicable for LED integrated 230V)



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50518-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI	50518-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart	50518-M962-D9-DB-03
Tunable-White not applicable for LED integrated 230V	

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50518-L927-D9-00-03
4000K	50518-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	50518-L930-D9-DA-03
switchDIM	50518-L930-D9-SW-03
AQsmart	50518-L930-D9-DB-03
dimming not applicable for LED integrated 230V	

basic finishes / podstawowe wykończenia

50518-L930-D9-00-03

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe	p. 274
recessed / wpuszczane	p. 400
IP54 hermetic / szczelne	p. 428

sample order / przykładowe zamówienie

MAXI RING dot LED 230V M930 Phase-Control suspended
black&white 50518-M930-D0-PH-62

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

MR1075









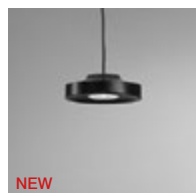
KARI LED 230V



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

KARI LED 230V suspended

aqform.com/KA0075

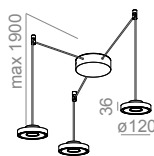
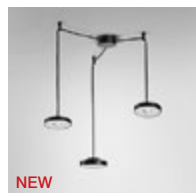


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	50528-M930-F1-PH-02

KARI LED 230V spider suspended

aqform.com/K10075



In SPIDER version lamp canopies are available for up to three, five or eight modules.
W wersji SPIDER dostępne są puszki montażowe do trzech, pięciu lub ośmiu modułów.

more info: aqform.com and at page 146
więcej informacji: aqform.com oraz na stronie 146

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50528-M930-S1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50528-M927-S1-PH-03
4000K	50528-M940-S1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
15° (spot)	50528-M930-S1-PH-03

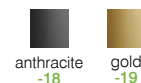
basic finishes / podstawowe wykończenia

50528-M930-S1-PH-02

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 034
	spider	p. 146

sample order / przykładowe zamówienie

KARI LED 230V M930 36° Phase-Control suspended
black&white 50528-M930-F1-PH-62

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

KA0075





PET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

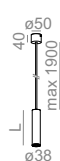
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET mini lens LED suspended

aqform.com/PE1075

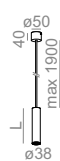


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	50297-M930-F3-00-03
250mm	3W	360lm	50298-M930-F3-00-03
370mm	3W	360lm	50299-M930-F3-00-03

PET mini LED suspended

aqform.com/PE1075

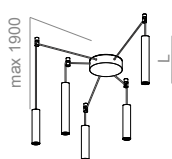


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	50297-M930-F1-00-03
250mm	3W	360lm	50298-M930-F1-00-03
370mm	3W	360lm	50299-M930-F1-00-03

PET mini LED spider suspended

aqform.com/P11075



In SPIDER version lamp canopies are available for up to three, five or eight modules.

W wersji SPIDER dostępne są puszkki montażowe do trzech, pięciu lub ośmiu modułów.

more info: aqform.com and at page 146
więcej informacji: aqform.com oraz na stronie 146

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm



250mm



370mm



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PE1075



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50297-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50297-M927-F1-00-03
4000K	50297-M940-F1-00-03

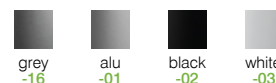
beam angle / kąt świecenia

reflector:	
20° (spot)	50297-M930-S1-00-03

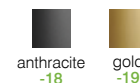
basic finishes / podstawowe wykończenia

50297-M930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 044
surface / natynkowe	p. 278
spider	p. 146

sample order / przykładowe zamówienie

PET mini 17 lens LED M930 34° suspended white
50297-M930-F3-00-03



PET



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90



PAR16
PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

8W

max: LED 8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 36°

dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

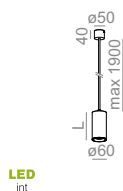
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET LED 230V suspended

aqform.com/PE0075



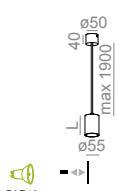
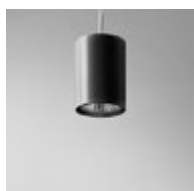
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
120mm	8W	620lm	50294-M930-F1-PH-03
170mm	8W	620lm	50295-M930-F1-PH-03
250mm	8W	620lm	50296-M930-F1-PH-03
500mm	8W	620lm	50587-M930-F1-PH-03

LED
int

PET suspended

aqform.com/PE9035



PAR16 | GU10 | max: LED 8W | Phase-Control
light source not included

length	cat. no.
90mm	54211-0000-U8-PH-02
170mm	50565-0000-U8-PH-02
250mm	50566-0000-U8-PH-02
500mm	50588-0000-U8-PH-02

PAR16
>0.5m

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

90mm



120mm



170mm



250mm



NEW 500mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50294-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50294-M927-F1-PH-03
4000K	50294-M940-F1-PH-03

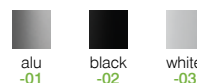
beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	50294-M930-S1-PH-03
---------------------------------	---------------------

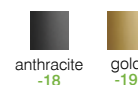
basic finishes / podstawowe wykończenia

50294-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended lens zoom	aqform.com/PE2075
	spotlight / reflektory	p. 046
	surface LED / natynkowe LED	p. 280
	surface / natynkowe	p. 282

sample order / przykładowe zamówienie

PET 12 LED 230V M930 36° Phase-Control suspended white
50294-M930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. lens zoom version) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. wersja z soczewką zoom) dostępne na aqform.com

PE0075









Lens ZOOM version available on aqform.com

The lens variant allows to change the beam angle in 4 steps between 20 and 41°. By simple angle adjustment, the luminaire can be adapted to different applications: from narrow angle, perfect for highlighting the space, up to the general lighting distribution (41°). Thanks to 4 steps adjustment (20-26-33-41°) it is possible to easily set the same angle in many luminaires, receiving uniform illumination. Importantly, external shape does not change while the angle is adjusted.

Wersja z soczewką ZOOM dostępna na aqform.com

Wariant z soczewką umożliwia zmianę kąta świecenia w czterostopniowym zakresie od 20 do 41°. Szerokość kąta można wyregulować dostosowując oprawę w zależności od zastosowania: od wąskiego kąta, dobrego do akcentowania przestrzeni światłem, aż do rozsyłu właściwego do oświetlenia ogólnego (41°). Dzięki 4-stopniowej regulacji (20-26-33-41°) w łatwy sposób można ustawić identyczny kąt w wielu oprawach, otrzymując jednolite oświetlenie. Co ważne – zewnętrzny kształt oprawy z soczewką nie ulega żadnej zmianie podczas regulacji kąta.

ARM



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

ARM 20 version
230V, E27
light source not included

POWER / MOC

ARM 20 – max: 42W | ARM 40 – max: 2x42W
ARM 60 – max: 3x42W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

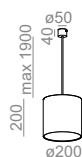
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

ARM 20 suspended

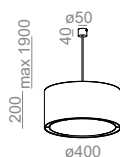
aqform.com/59711



E27 | max: 42W | Phase-Control
light source not included
cat. no.
59711-0000-U8-PH-03

ARM 40 suspended

aqform.com/59712

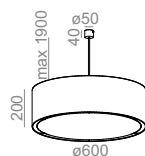


E27 | max: 2x42W | Phase-Control
light source not included
cat. no.
• 59712-0000-U8-PH-03

• 5 days white

ARM 60 suspended

aqform.com/59713

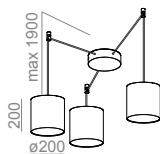


E27 | max: 3x42W | Phase-Control
light source not included
cat. no.
• 59713-0000-U8-PH-02

• 5 days white

ARM 20 spider suspended

aqform.com/A1009



In SPIDER version lamp canopies are available for up to three, five or eight modules.
W wersji SPIDER dostępne są puszkę montażowe do trzech, pięciu lub ośmiu modułów.

more info: aqform.com and at page 146
więcej informacji: aqform.com oraz na stronie 146

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

59711

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

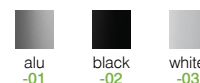
example number / przykładowy numer

59711-0000-U8-PH-03

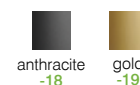
basic finishes / podstawowe wykończenia

59711-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



sample order / przykładowe zamówienie

ARM 60 Phase-Control suspended white
59713-0000-U8-PH-03



QUPET LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

QUPET mini LED	QUPET 12 LED 230V
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90

POWER / MOC

3W	8W
----	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 20° 36°	diffused light
--------------------------------------	----------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

non dim	standard: Phase-Control
---------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

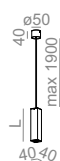
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QUPET mini LED suspended

aqform.com/QU1015



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	50525-M930-F1-00-03
250mm	3W	360lm	50526-M930-F1-00-03
370mm	3W	360lm	50527-M930-F1-00-03
500mm	3W	360lm	50586-M930-F1-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm



250mm



370mm



500mm



QUPET 12 LED 230V suspended

aqform.com/QU0075



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	50420-M930-D9-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QU1015

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50525-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50525-M927-F1-00-03
4000K	50525-M940-F1-00-03

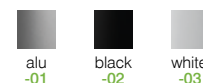
beam angle / kąt świecenia

20° (spot)	50525-M930-S1-00-03
------------	---------------------

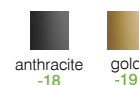
basic finishes / podstawowe wykończenia

50525-M930-F1-00-03

matt



matt structure



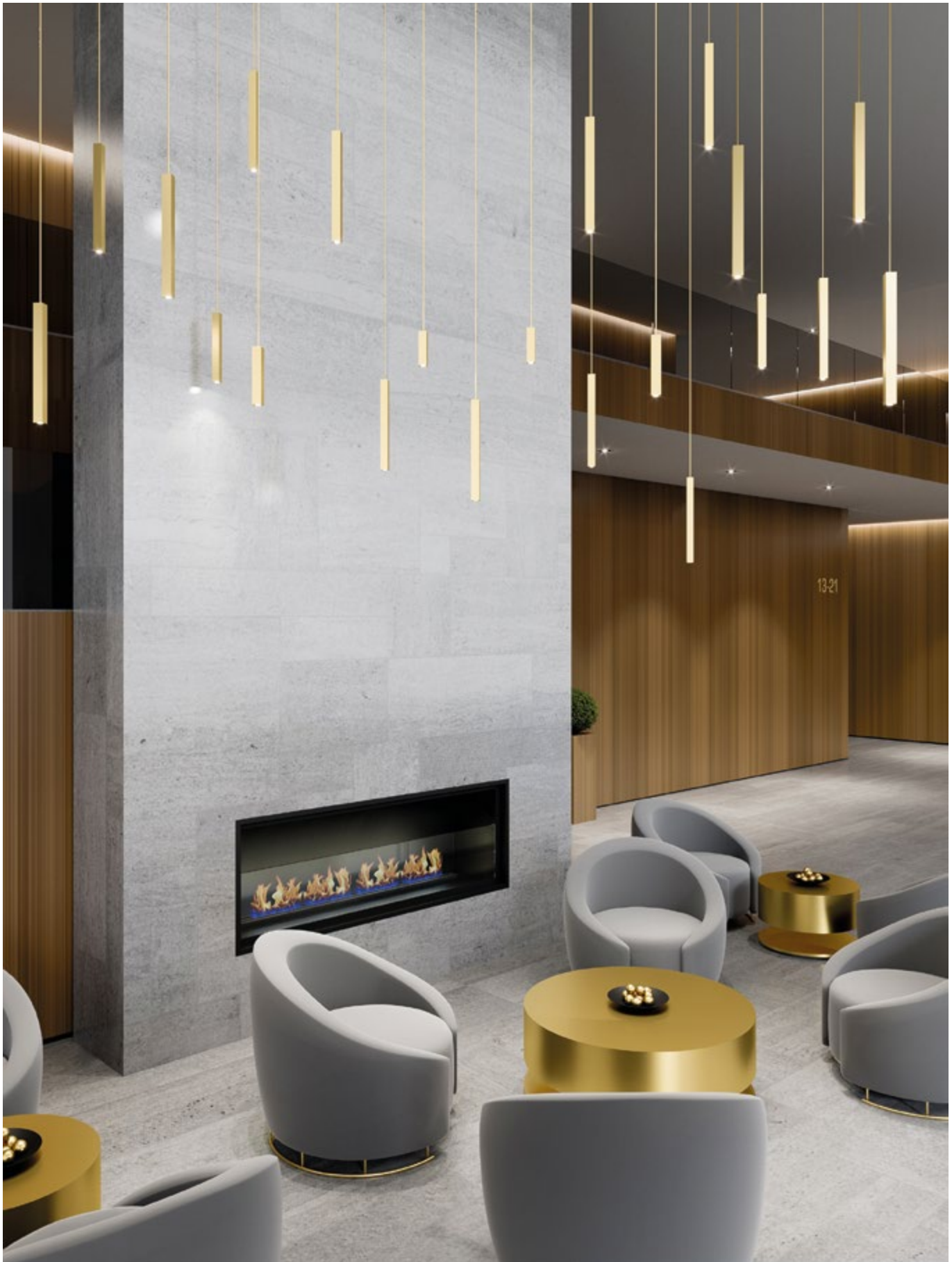
additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 042
wall / kinkiety	p. 212
surface / natynkowe	p. 300

sample order / przykładowe zamówienie

QUPET mini 17 LED M930 36° suspended black
50525-M930-F1-00-02



SPIDER suspended



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

SPIDER is a set of light fittings connected to a shared lamp canopy, which allows combinations of three to eight fittings depending on the chosen type. Many lamp canopies may be connected to one another. The standard power input cable is 1900mm long, with longer cables available on request.

SPIDER to zestaw opraw oświetleniowych podłączonych do wspólnej puszki montażowej, która pozwala połączyć od trzech do ośmiu opraw w zależności od wybranej wersji. Istnieje możliwość połączenia wielu puszek. Standardowy przewód mierzy 1900mm, dłuższe przewody są dostępne na zapytanie.

COMPONENTS (general) / KOMPONENTY (ogólnie)

1. luminaire modules / moduły opraw
2. lamp canopy / puszka montażowa
3. ceiling fixing / uchwyt montażowy
4. braided cable / przewód w oplocie

lamp canopy / puszka montażowa



8 holes / 8 otworów
50466-03



5 holes / 5 otworów
50467-03



3 holes / 3 otworów
50590-03

ceiling fixing / uchwyt montażowy



50249-03

cable / przewód



basic braided cables colours: black, white, anthracite, red and gold. Also available transparent cable.

podstawowe kolory przewodów: czarny, biały, antracytowy, czerwony i złoty. Dostępny jest również przewód transparentny

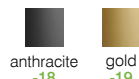
BASIC FINISHES / PODSTAWOWE WYKOŃCZENIA

matt



alu -01 black -02 white -03

matt structure



anthracite -18 gold -19



230V



Create the SPIDER luminaire / Stwórz oprawę typu SPIDER

1. Luminaire module:

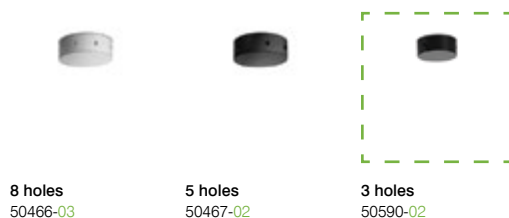
select the shape, finish and colour of the luminaire for the SPIDER system.

1. Moduł oprawy: wybierz kształt, wykończenie i kolor oprawy do systemu SPIDER.



2. Lamp canopy: choose the size, colour and finish of the lamp canopy.

2. Puszka montażowa: wybierz rozmiar, kolor i wykończenie puszek montażowych.

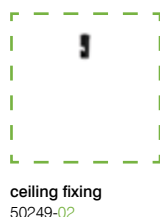


When choosing the lamp canopy please remember that more than one can be joined together

Podczas wybierania puszek montażowych pamiętaj, że jest możliwość łączenia ze sobą wielu puszek montażowych

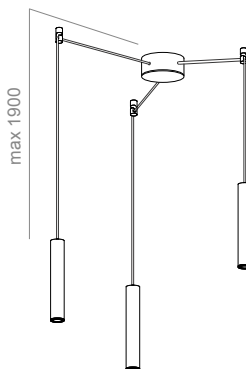
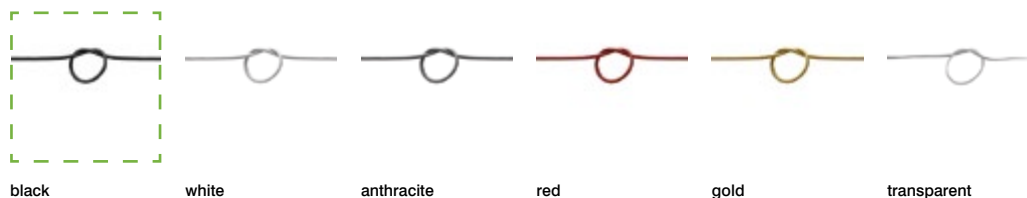
3. Ceiling fixing: select the colour, finish and number of ceiling fixing needed.

3. Uchwyt montażowy: wybierz kolor, wykończenie i ilość potrzebnych uchwytów montażowych.



4. Cable: choose the colour of the braid or transparent cord, afterwards select the amount of wires needed.

4. Przewód: wybierz kolor opłotu lub przewód transparentny, a następnie wybierz ilość potrzebnych przewodów.

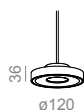


LUMINAIRE MODULES: system spider suspended / MODUŁY OPRAW: system spider zwieszany

KARI LED 230V spider suspended

aqform.com/K10075

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE



KARI LED 230V spider suspended module
CRI>90 | 3000K | 8W | 620lm | reflector: 36° | Phase-Control
50592-M930-F1-PH-02

colour temperature / temperatura barwowa
2700K (-M927-)
4000K (-M940-)

beam angle / kąt świecenia
reflector:
15° (-S1-)

PET mini SPIDER suspended

aqform.com/P11015

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

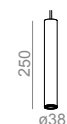


PET mini 17 LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
50435-M930-F1-00-03

PET mini 17 lens LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
50435-M930-F3-00-03

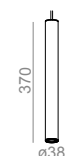
colour temperature / temperatura barwowa
2700K (-M927-)
4000K (-M940-)

beam angle / kąt świecenia
reflector:
20° (-S1-)



PET mini 25 LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
50436-M930-F1-00-03

PET mini 25 lens LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
50436-M930-F3-00-03



PET mini 37 LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
50437-M930-F1-00-03

PET mini 37 lens LED SPIDER suspended module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
50437-M930-F3-00-03

MODERN GLASS SPIDER suspended

aqform.com/M11015

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

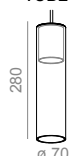
FLARED



BARREL



TUBE



LED: CRI>90 | 3000K | Phase-Control

shade		power	flux	cat. no.
FLARED	transparent plain	6W	500lm	54568-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	54577-M930-D9-PH-03
BARREL	transparent plain	6W	500lm	54569-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	54578-M930-D9-PH-03
TUBE	transparent plain	6W	500lm	54567-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	54576-M930-D9-PH-03

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



smoked



colour temperature / temperatura barwowa

2700K (-M927-)
4000K (-M940-)
available only for LED version

GU10: PAR16 | GU10 | max: LED 10W | Phase-Control
light source not included

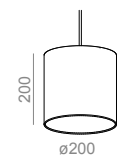
shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	54562-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54571-0000-00-PH-03
BARREL	transparent plain	54563-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54572-0000-00-PH-03
TUBE	transparent plain	54561-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54570-0000-00-PH-03

E27: max: LED 13W | Phase-Control
light source not included

shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	54565-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54574-0000-00-PH-03
BARREL	transparent plain	54566-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54575-0000-00-PH-03
TUBE	transparent plain	54564-0000-00-PH-03
	transparent rhomb	54573-0000-00-PH-03

ARM 20 SPIDER suspended

aqform.com/A1009



ARM 20 SPIDER suspended module
E27 | max: 42W | Phase-Control
light source not included
50591-0000-U8-PH-03















CADRA 111 QRLED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

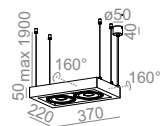
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CADRA 111x2 QRLED 230V suspended

aqform.com/CR0265

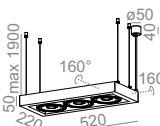


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	50428-M930-F1-PH-03
24W	1840lm	50428-H930-F1-PH-03

CADRA 111x3 QRLED 230V suspended

aqform.com/CR0365

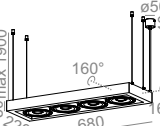


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
24W	1860lm	50429-M930-F1-PH-03
36W	2770lm	50429-H930-F1-PH-03

CADRA 111x4 QRLED 230V suspended

aqform.com/CR0465

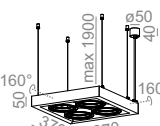


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
32W	2480lm	50430-M930-F1-PH-03
48W	3690lm	50430-H930-F1-PH-03

CADRA 111x4 SQ QRLED 230V suspended

aqform.com/CR0565



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
32W	2480lm	50431-M930-F1-PH-03
48W	3690lm	50431-H930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

CR0265



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50428-L930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50428-L927-F1-00-03
4000K	50428-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
24° (spot)	50428-L930-S1-00-03

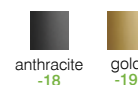
basic finishes / podstawowe wykończenia

50428-L930-F1-00-03

matt



matt structure



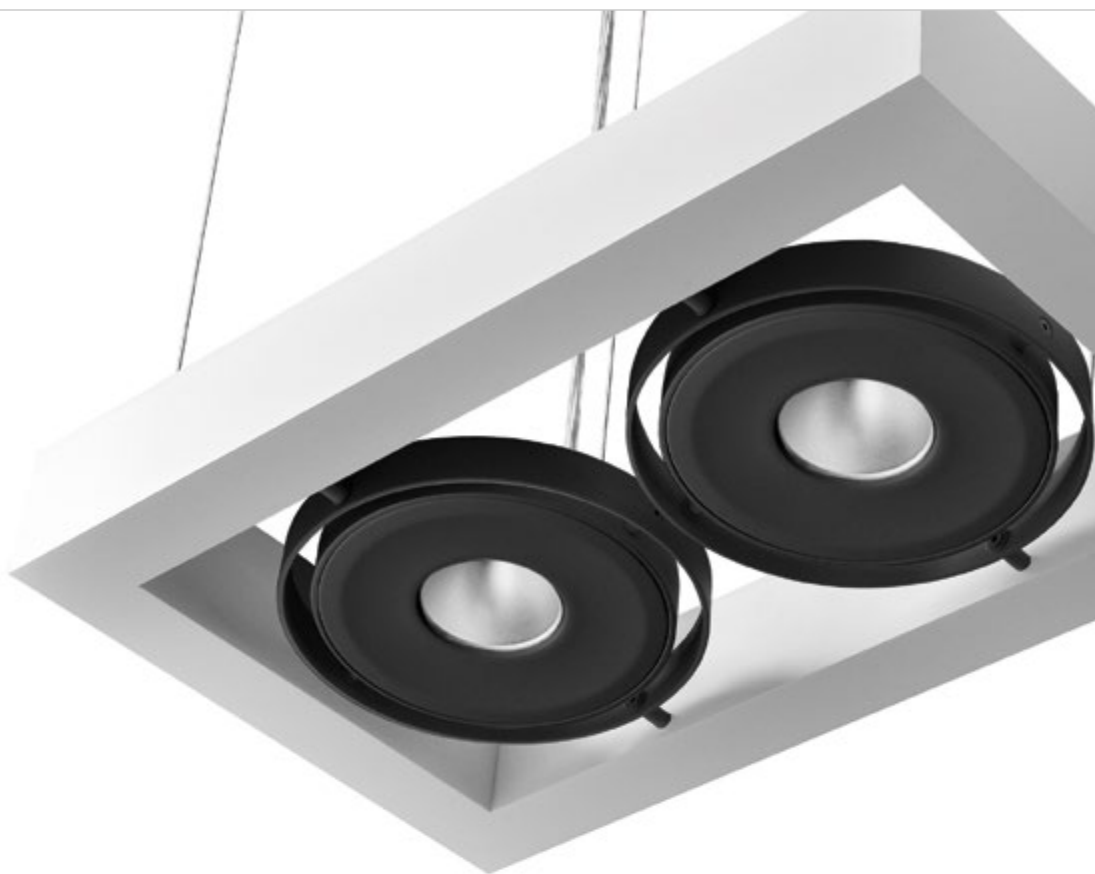
additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

wall / kinkiety	p. 224
-----------------	--------

sample order / przykładowe zamówienie

CADRA 111x3 QRLED 230V M930 Phase-Control 38°
suspended white 50429-M930-F1-PH-03



MULTICOLOUR – BLACK&WHITE



50428-M930-F1-PH-62



50429-M930-F1-PH-62



50428-M930-F1-PH-63



50429-M930-F1-PH-63

CADRA 111 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

ES111, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

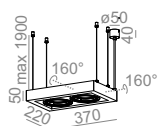
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CADRA 111x2 230V suspended

aqform.com/54712



ES111 | GU10 | max: 2x50W | Phase-Control

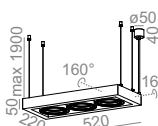
light source not included

cat. no.

54712-0000-U8-PH-03

CADRA 111x3 230V suspended

aqform.com/54813



ES111 | GU10 | max: 3x50W | Phase-Control

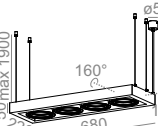
light source not included

cat. no.

54813-0000-U8-PH-03

CADRA 111x4 230V suspended

aqform.com/54914



ES111 | GU10 | max: 4x50W | Phase-Control

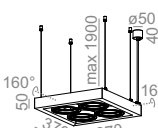
light source not included

cat. no.

54914-0000-U8-PH-03

CADRA 111x4 SQ 230V suspended

aqform.com/55014



ES111 | GU10 | max: 4x50W | Phase-Control

light source not included

cat. no.

55014-0000-U8-PH-03

full info: aqform.com

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

54712



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

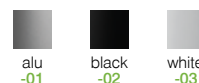
example number / przykładowy numer

54712-0000-U8-PH-03

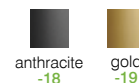
basic finishes / podstawowe wykończenia

54712-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw



wall / kinkiety

p. 224

sample order / przykładowe zamówienie

CADRA 111x3 230V Phase-Control suspended black
54813-0000-U8-PH-02



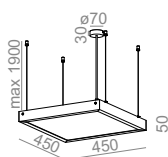
BLOS LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BLOS LED suspended

aqform.com/BL0015

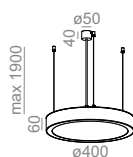


CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
28W	3670lm	51110-L930-D9-00-03
47W	5650lm	51110-M930-D9-00-03

BLOS round 40 LED suspended

aqform.com/BL0115



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
25W	2870lm	50206-L930-D9-00-02
48W	5270lm	50206-M930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional for square version: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

51110-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	51110-L927-D9-00-03
4000K	51110-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	51110-L930-D9-DA-03
switchDIM	51110-L930-D9-SW-03
AQsmart	51110-L930-D9-DB-03

dimming applicable for square version

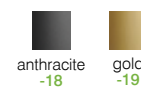
basic finishes / podstawowe wykończenia

51110-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

—	surface / natynkowe	p. 318
■	hermetic / szczelne	p. 340

sample order / przykładowe zamówienie

BLOS LED M930 suspended white
51110-M930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

BL0015





BIG SIZE next round LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next round LED suspended

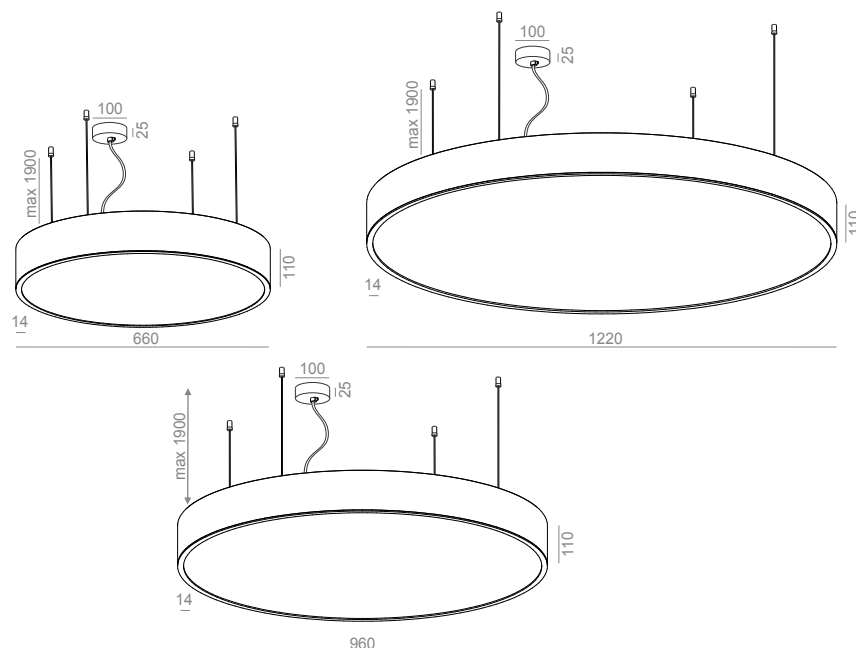
aqform.com/BS1115



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

diameter	MIN		MAX		cat. no. for A power
	power*	flux*	power*	flux*	
660mm	44,5W	5780lm	81,5W	9840lm	50259-A930-D9-00-03
960mm	82W	10680lm	150W	18160lm	50261-A930-D9-00-03
1220mm	150,5W	19580lm	275,5W	33300lm	50263-A930-D9-00-03

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1115

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50259-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 50259-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 50259-M962-D9-DB-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50259-A927-D9-00-03
4000K 50259-A940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 50259-A930-D9-DA-03
switchDIM 50259-A930-D9-SW-03
AQsmart 50259-A930-D9-DB-03

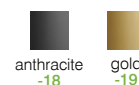
basic finishes / podstawowe wykończenia

50259-A930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe p. 320
recessed / wpuszczane p. 402

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next round 66 LED A930 suspended white
50259-A930-D9-00-03



BIG SIZE next square LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next square LED suspended

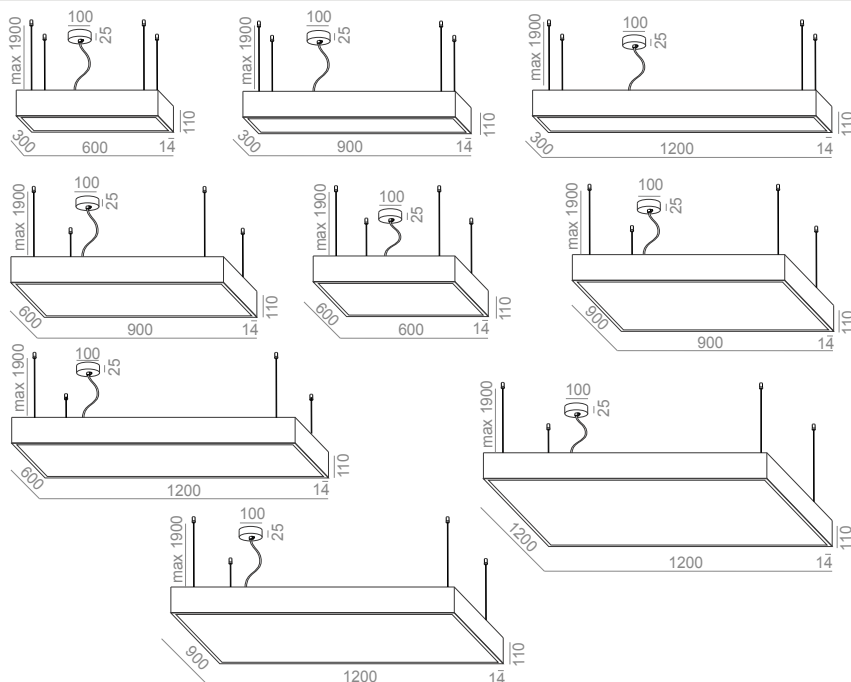
aqform.com/BS1215



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

dimensions	MIN		MAX		cat. no. for A power
	power*	flux*	power*	flux*	
300x600mm	27,5W	3560lm	50W	6050lm	50278-A930-D9-00-02
300x900mm	41W	5340lm	75W	9080lm	50276-A930-D9-00-02
300x1200mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	50280-A930-D9-00-02
600x600mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	50264-A930-D9-00-02
600x900mm	82W	10680lm	150W	18160lm	50266-A930-D9-00-02
600x1200mm	109,5W	14240lm	200,5W	24220lm	50268-A930-D9-00-02
900x900mm	123W	16020lm	225,5W	27250lm	50270-A930-D9-00-02
900x1200mm	143,5W	18690lm	263W	31790lm	50272-A930-D9-00-02
1200x1200mm	191,5W	24920lm	350,5W	42390lm	50274-A930-D9-00-02

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1215

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50278-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 50278-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 50278-M962-D9-DB-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50278-A927-D9-00-03
4000K 50278-A940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 50278-A930-D9-DA-03
switchDIM 50278-A930-D9-SW-03
AQsmart 50278-A930-D9-DB-03

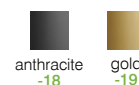
basic finishes / podstawowe wykończenia

50278-A930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

— surface / natynkowe p. 324
- - - recessed / wpuszczane p. 404

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next square 30x120 LED A830 AQsmart
suspended white 50280-A930-D9-DB-03



Asymmetrical balance: equilibra BALANS

The equilibra BALANS luminaire represents the entire equilibra line created as a result of cooperation between Aquaform Inc. and Piotr Jagiełłowicz. Among other fixtures, equilibra BALANS stands out with its unique suspension method. At first glance it seems that the object escapes the laws of physics. However, thanks to the developed suspension system, the luminaire is perfectly levelled despite the asymmetrical positioning of the sling.

– When designing the collection, we wanted to develop different ways of light emission. Hence, in this profile there are special recesses allowing different installation of LED modules or a diffuser – explains the designer. That is why the equilibra family offers two ways of lighting. In the DIRECT version, the light is emitted from the luminaire through a diffuser, using LED modules directed downwards. In the SOFT variant, before the light goes into the room, it reflects off the matt reflector, which reduces the uncomfortable glare effect. The equilibra BALANS fixture offers lighting in the SOFT variant.

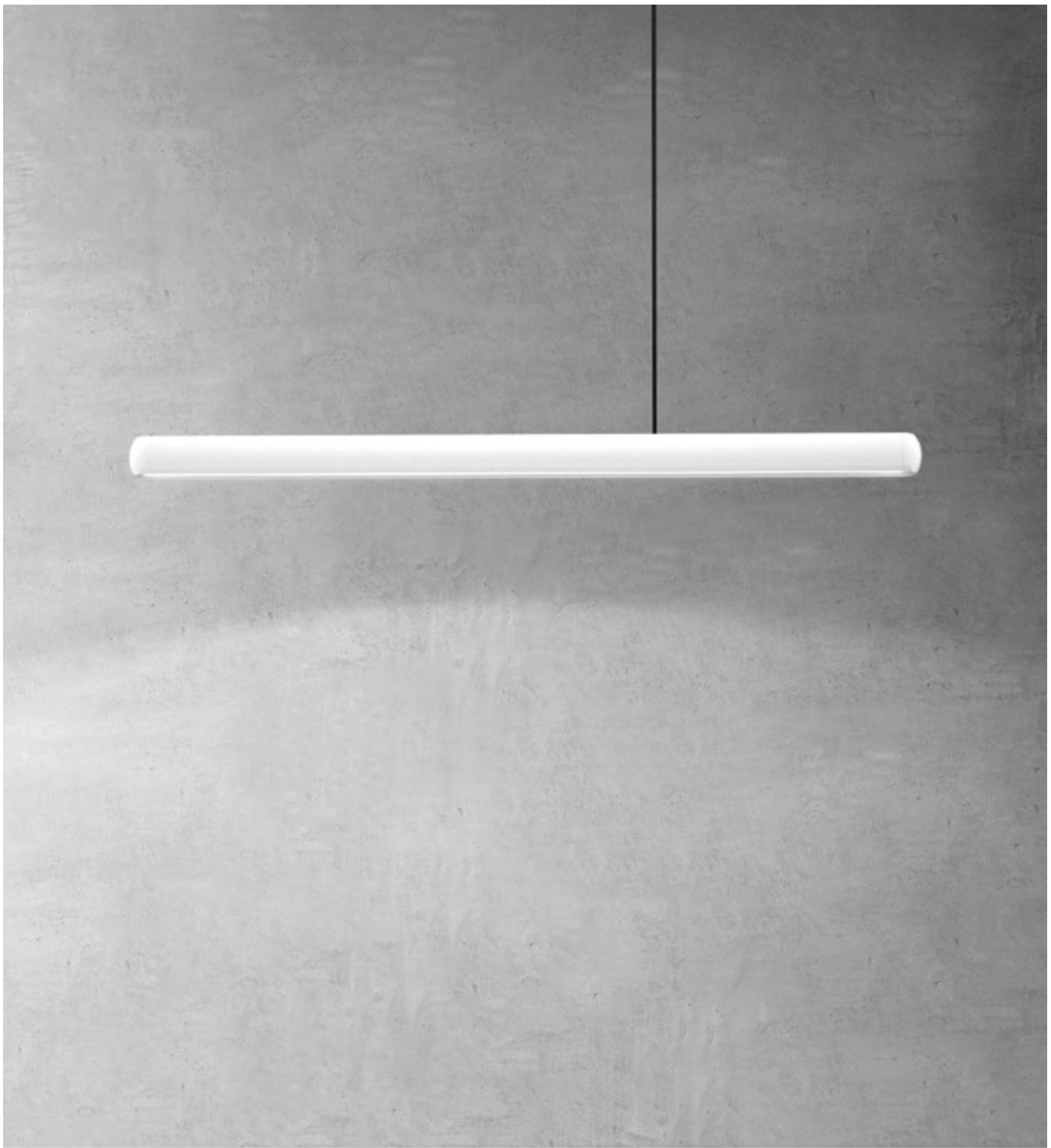
The equilibra BALANS combines the function of effective, balanced form lighting with an original suspension method. *– We have created a product that was to be balanced, both literally and figuratively, in its form and design* – says Piotr Jagiełłowicz.

Asymetryczna równowaga: equilibra BALANS

Oprawa equilibra BALANS reprezentuje całą linię equilibra powstałą w wyniku współpracy Aquaform Inc. z Piotrem Jagiełłowiczem. Wśród innych opraw, equilibra BALANS wyróżnia się unikalnym sposobem zawieszenia. Na pierwszy rzut oka wydaje się, że obiekt wymyka się prawom fizyki. Jednak dzięki opracowanemu systemowi zawieszenia oprawa jest idealnie wypoziomowana, pomimo asymetrycznego umiejscowienia zawiesia.

– Podczas projektowania kolekcji zależało nam na wypracowaniu różnych sposobów emisji światła. Stąd w profilu pojawiły się specjalne zagłębienia pozwalające na różny montaż modułów LED lub przesłony – wyjaśnia projektant. Dzięki temu rodzina equilibra oferuje dwa sposoby świecenia. W wersji DIRECT światło wydobywa się z oprawy przez przesłonę ze skierowanych bezpośrednio w dół modułów LED. W wariancie SOFT, zanim światło skieruje się do pomieszczenia, odbija się od matowego odbłyśnika, co redukuje niekomfortowe zjawisko olśnienia. Oprawa equilibra BALANS oferuje świecenie w wariancie SOFT.

Oprawa equilibra BALANS łączy funkcję efektywnego oświetlenia z wyważoną formą o oryginalnym sposobie zawieszenia. *– Stworzyliśmy produkt, który miał być wyważony, dosłownie i w przenośni, w formie i konstrukcji* – mówi o projekcie Piotr Jagiełłowicz.



The equilibra BALANS was designed in collaboration with Piotr Jagiellovicz Design



equilibra BALANS



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

soft light

FINISHES / WYKOŃCZENIA

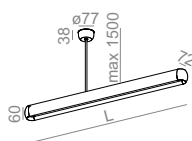
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

equilibra BALANS

aqform.com/EQ0011



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no.
920mm	32W	3060lm	50041-M930-D0-00-03
1200mm	42.5W	4080lm	50042-M930-D0-00-03
1480mm	53W	5100lm	50043-M930-D0-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50041-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	50041-M927-D9-00-03
4000K	50041-M940-D9-00-03

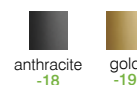
basic finishes / podstawowe wykończenia

50041-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 230
	surface / natynkowe	p. 326

sample order / przykładowe zamówienie

equilibra BALANS 120 LED M930 black
50042-M930-D0-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

EQ0011





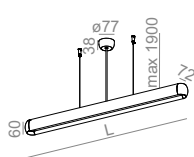
equilibra LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended

aqform.com/EQ0231

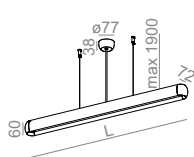


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
640mm	16W	1950lm	50093-M930-D9-00-03
920mm	24W	2930lm	50094-M930-D9-00-03
1200mm	32W	3910lm	50095-M930-D9-00-03
1480mm	40W	4890lm	50096-M930-D9-00-03

equilibra CENTRAL SOFT LED suspended

aqform.com/EQ0221

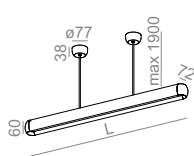


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
640mm	21W	2040lm	50081-M930-D0-00-03
920mm	32W	3060lm	50082-M930-D0-00-03
1200mm	42.5W	4080lm	50083-M930-D0-00-03
1480mm	53W	5100lm	50084-M930-D0-00-03

equilibra DIRECT LED suspended

aqform.com/EQ0031

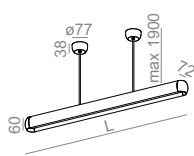


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no.
640mm	16W	1950lm	50061-M930-D9-00-03
920mm	24W	2930lm	50062-M930-D9-00-03
1200mm	32W	3910lm	50063-M930-D9-00-03
1480mm	40W	4890lm	50064-M930-D9-00-03

equilibra SOFT LED suspended

aqform.com/EQ0021



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no.
640mm	21W	2040lm	50049-M930-D0-00-03
920mm	32W	3060lm	50050-M930-D0-00-03
1200mm	42.5W	4080lm	50051-M930-D0-00-03
1480mm	53W	5100lm	50052-M930-D0-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

EQ0231

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

DIRECT version from 920mm optional: DALI, switchDIM
SOFT version, CENTRAL DIRECT version: non dim

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50093-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 50093-L930-D9-00-03
available only for DIRECT version

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50093-M927-D9-00-03
4000K 50093-M940-D9-00-03

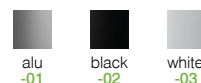
dimming / ściemnianie

DALI 50062-M930-D9-DA-03
switchDIM 50062-M930-D9-SW-03
dimming available for DIRECT version from length 920mm

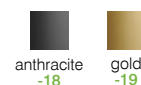
basic finishes / podstawowe wykończenia

50093-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

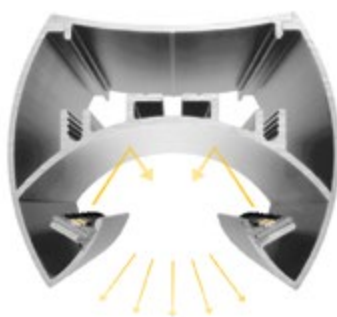
□	wall / kinkiety	p. 230
■	surface / natynkowe	p. 326

sample order / przykładowe zamówienie

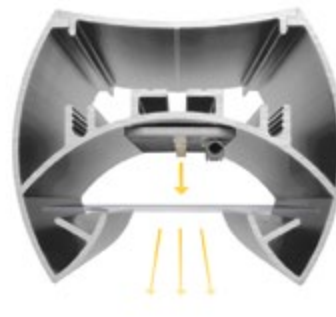
equilibra SOFT 120 LED M930 suspended white gloss
50051-M930-D0-00-23

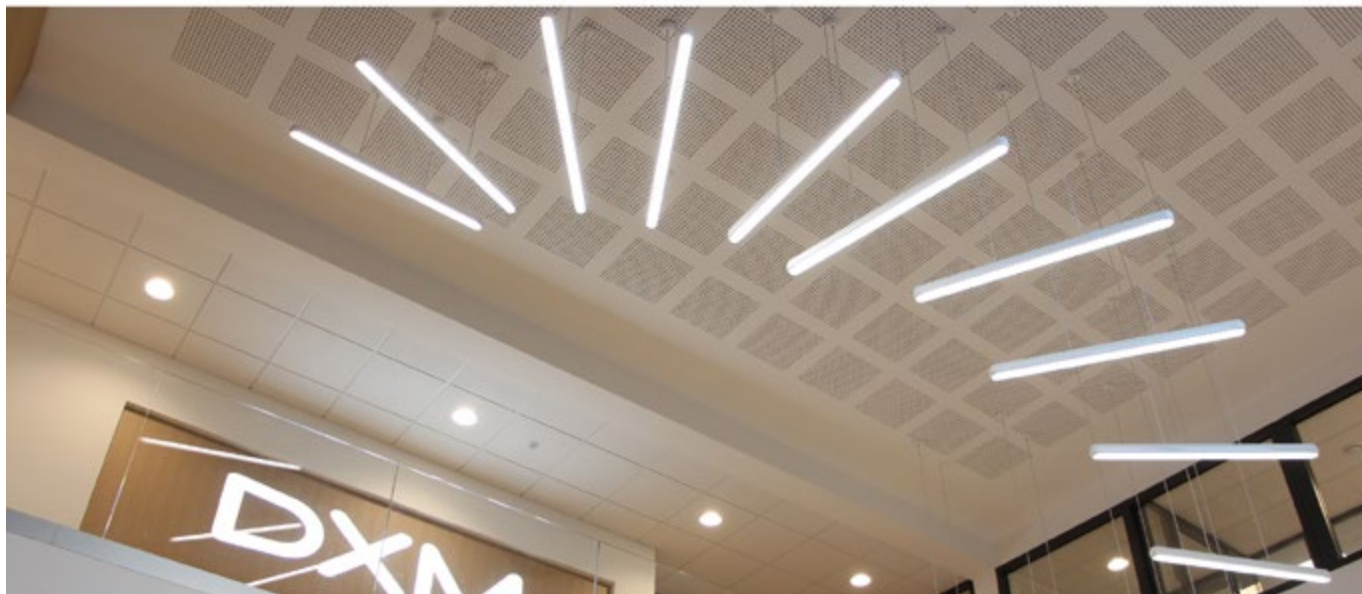
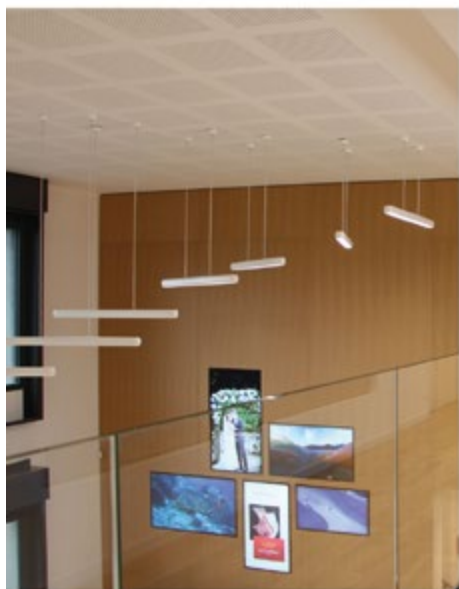


SOFT LIGHTING SYSTEM



DIRECT LIGHTING SYSTEM







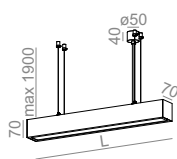
SET ALULINE LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET ALULINE LED suspended

aqform.com/SA0015



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
580mm	9W	1060lm	50227-L930-D9-00-02
870mm	13W	1600lm	50229-L930-D9-00-02
1150mm	17,5W	2130lm	50231-L930-D9-00-02
1430mm	22W	2670lm	50233-L930-D9-00-02
1710mm	26,5W	3200lm	50236-L930-D9-00-02
1990mm	31W	3730lm	50238-L930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50227-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50227-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50227-M930-D9-00-03
4000K 50227-M930-D9-00-03

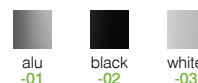
dimming / ściemnianie

DALI 50227-M930-D9-DA-03
switchDIM 50227-M930-D9-SW-03
AQsmart 50227-M930-D9-DB-03

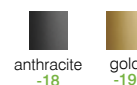
basic finishes / podstawowe wykończenia

50227-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 234
	surface / natynkowe	aqform.com/SA0014
	recessed / wpuszczane	aqform.com/SA0013
	system	p. 478-479

sample order / przykładowe zamówienie

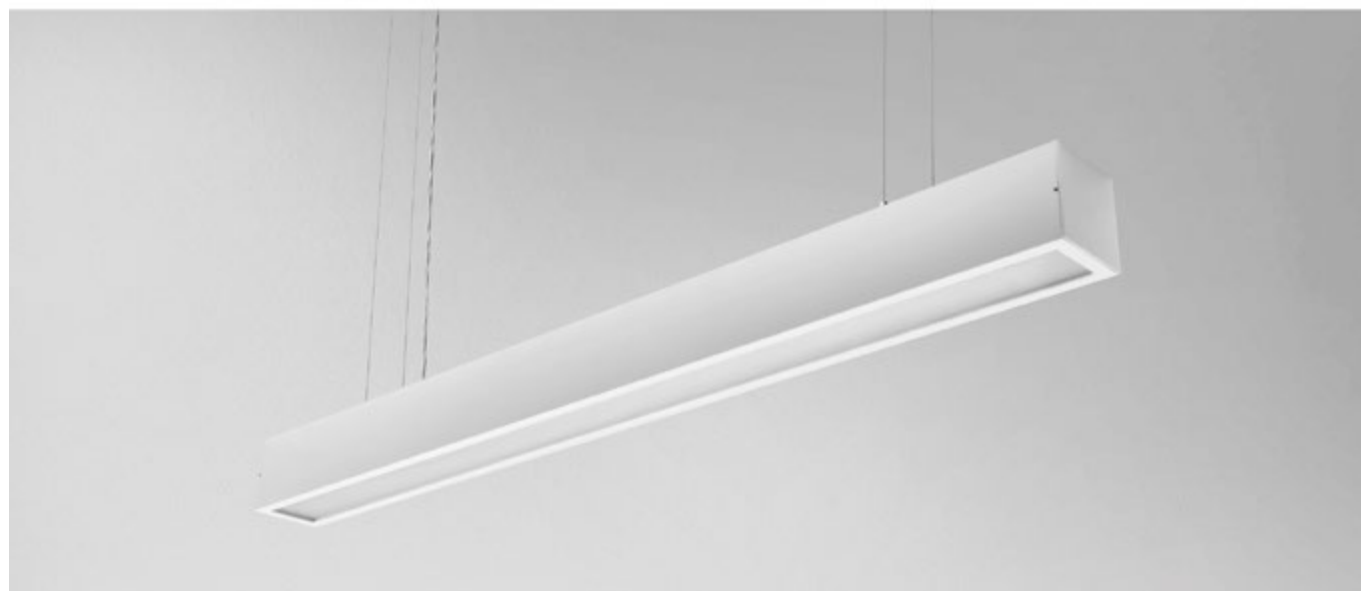
SET ALULINE 87 LED M930 suspended black
50229-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SA0015





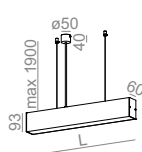
SET TRU LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET TRU LED suspended

aqform.com/BA0022

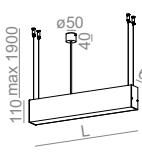


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	54549-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	54551-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	54553-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	54555-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	54557-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	54559-L930-D9-00-03

SET TRU up&down LED suspended

aqform.com/ST2015



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	17,5W	2130lm	50184-L930-D9-00-02
860mm	26,5W	3200lm	50185-L930-D9-00-02
1140mm	35W	4270lm	50186-L930-D9-00-02
1420mm	44W	5340lm	50187-L930-D9-00-02
1700mm	53W	6400lm	50244-L930-D9-00-02
1980mm	61,5W	7470lm	50245-L930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

54549-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 54549-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 54549-M962-D9-DB-03

power version / wersja mocy

M power* 54549-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 54549-L927-D9-00-03
4000K 54549-L940-D9-00-03

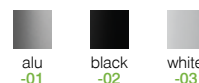
dimming / ściemnianie

DALI 54549-L930-D9-DA-03
switchDIM 54549-L930-D9-SW-03
AQsmart 54549-L930-D9-DB-03

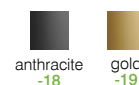
basic finishes / podstawowe wykończenia

54549-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 236
	surface / natynkowe	p. 328
	recessed / wpuszczane	p. 412
	hermetic / szczelne	p. 442
	system	p. 470-477

sample order / przykładowe zamówienie

SET TRU 114 LED M930 DALI suspended black
54553-M930-D9-DA-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

BA0022





SOKKA office | Gliwice



TRU SYSTEM with new connectors



TRU system recessed
"X" connector
p. 470

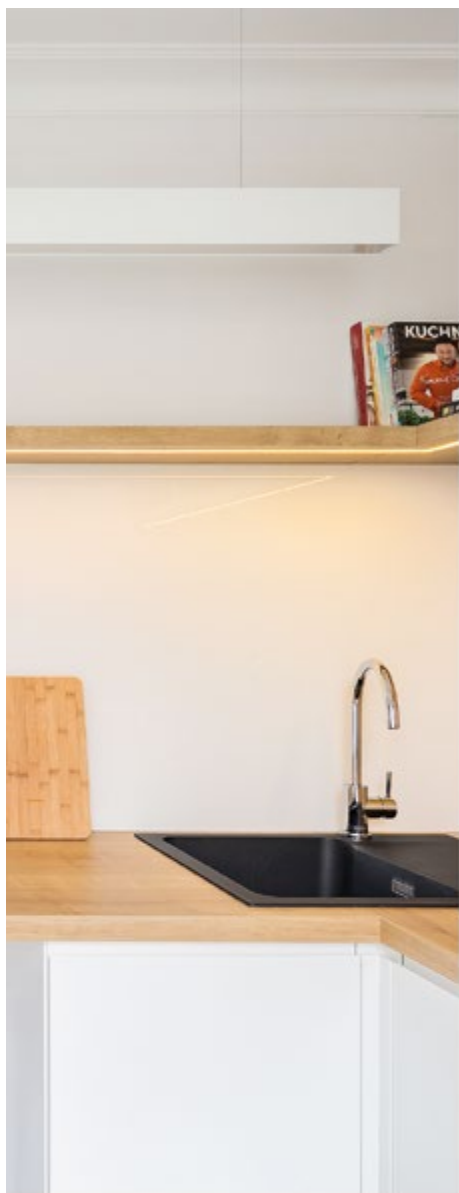


TRU system surface
"T" connector
p. 470



TRU system surface
"L" connector
p. 470





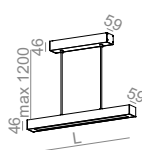
SET RAW LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW LED suspended

aqform.com/DB0001



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	54533-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	54535-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	54537-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	54539-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	54541-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	54543-L930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (except 570mm): DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

54533-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 54533-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 54533-L927-D9-00-03
4000K 54533-L940-D9-00-03

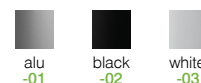
dimming / ściemnianie

DALI (except 570mm) 54533-L930-D9-DA-03
switchDIM (except 570mm) 54533-L930-D9-SW-03

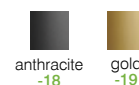
basic finishes / podstawowe wykończenia

54533-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP54 wall / kinkiety aqform.com/DA0001
hermetic / szczelne p. 438

sample order / przykładowe zamówienie

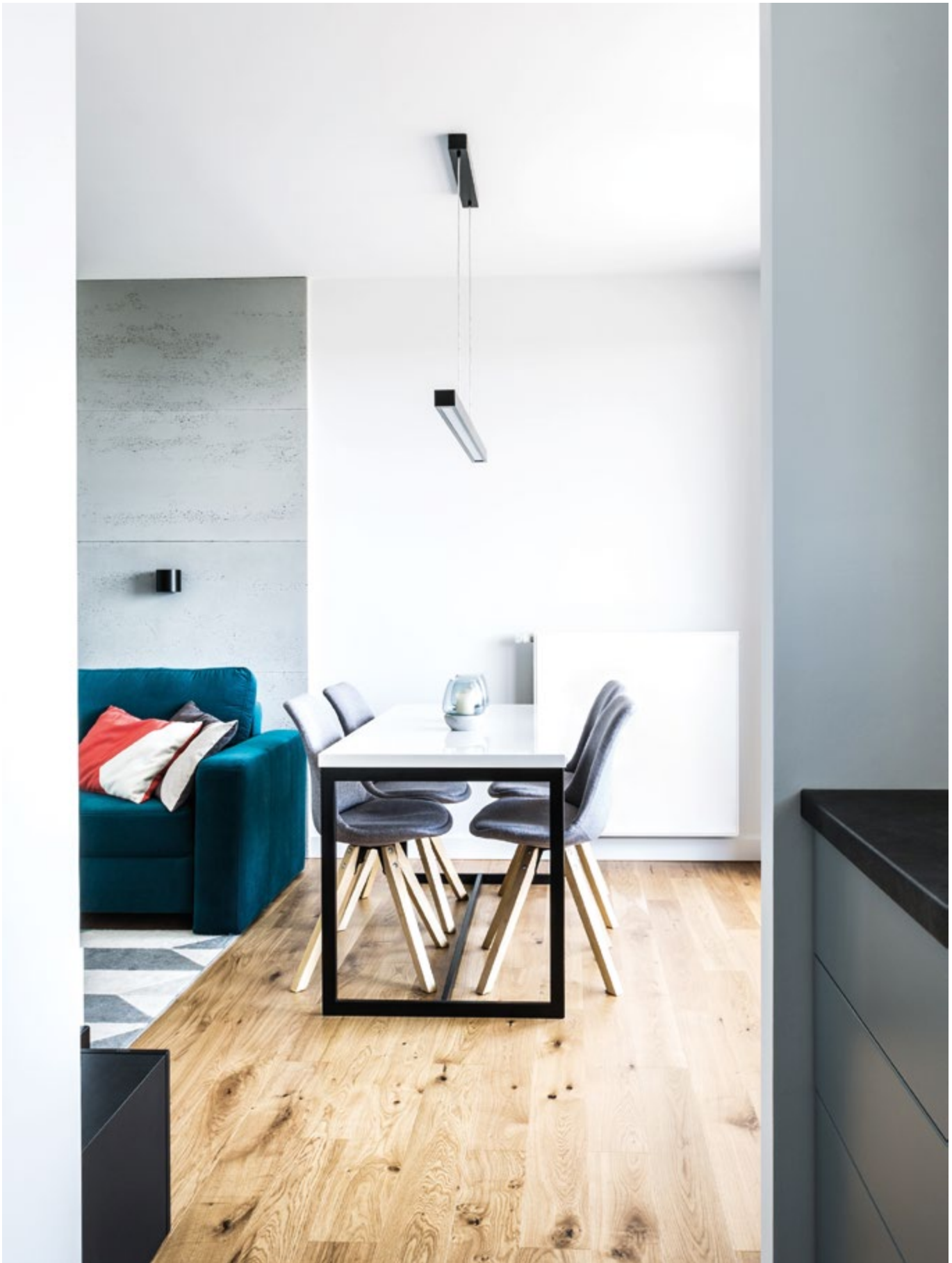
SET RAW 114 LED M930 suspended black
54537-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

DB0001





THIN TUBE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

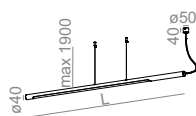
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

THIN TUBE asymmetry LED suspended

aqform.com/ TT0415

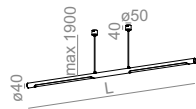


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
1220mm	24W	2930lm	50581-M930-D9-00-02
1500mm	32W	3910lm	50582-M930-D9-00-02
1780mm	40W	4890lm	50583-M930-D9-00-02

THIN TUBE symmetry LED suspended

aqform.com/ TT0515

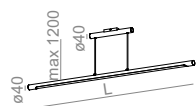


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
1580mm	32W	3910lm	50579-M930-D9-00-02
2140mm	48W	5860lm	50580-M930-D9-00-02

THIN TUBE central LED suspended

aqform.com/TH0315



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
960mm	24W	2930lm	50572-M930-D9-00-03
1520mm	40W	4890lm	50571-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50572-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 50572-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50572-M927-D9-00-03
4000K 50572-M940-D9-00-03

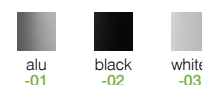
dimming / ściemnianie

DALI 50572-M930-D9-DA-03
switchDIM 50572-M930-D9-SW-03

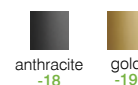
basic finishes / podstawowe wykończenia

50316-M930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP44 wall / kinkiety p. 246
hermetic / szczelne p. 446

sample order / przykładowe zamówienie

THIN TUBE central 152 LED M930 suspended black gloss
50571-M930-D9-00-22

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

TT0415



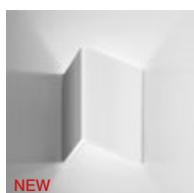


EVERYTHING IS
EXPRESSED THROUGH
RELATIONSHIP.
COLOUR CAN EXIST
ONLY THROUGH OTHER
COLOURS, DIMENSION
THROUGH OTHER

WALL / KINKIETY

-1





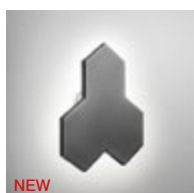
GRAPH LED 230V
page 192



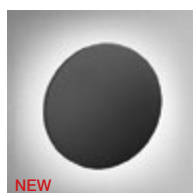
CAMBER square rift LED
page 194



OLEDRIAN next
page 196



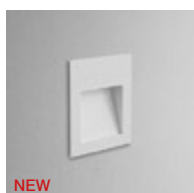
SATELLITE LED 230V
page 198



MAXI POINT LED 230V
page 202



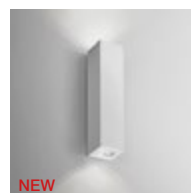
LEDPOINT 230V
page 206



POCKET mini LED
page 208



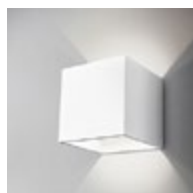
BELT square LED
page 210



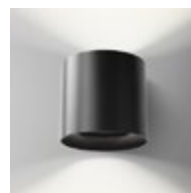
QUPET LED
page 212



MINI CUBE LED 230V
page 214



MAXI CUBE
page 216



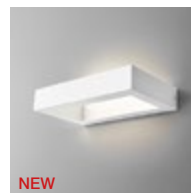
TUBA
page 220



SLEEK 111
page 222



CADRA 111
page 224



**BASET LED
BASKET LED**
page 226



SMART PANEL GL LED
page 228



equilibra LED
page 230



SET ALULINE LED
page 234



SET TRU LED
page 236



RAFTER LED
page 238



LENS LINE LED
page 240



SET RAW mini LED
page 242



SET RAW LED
page 244



THIN TUBE LED
page 246



Expressive light in an intriguing shape: GRAPH

Thanks to its form, GRAPH fits perfectly into modern or even minimalistic interiors. Drawn with a sharp line, it will give the interior new character and break its monotony. The way in which GRAPH emits light is pleasant and eye-friendly. In more traditional spaces, the modern form will easily enter into a dialogue with decorative elements. Simplicity does not mean boredom and GRAPH proves it.

GRAPH luminaires will extract a decorative wall texture or draw on it a distinctive pattern with light. During day time, their form will be an intriguing addition. A sharp-end reveals its function in darkness: only then it is visible, that this wall lamp's light is gently spreading on the wall, although the border between light and darkness remains steady.

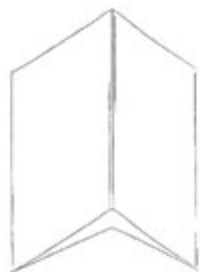
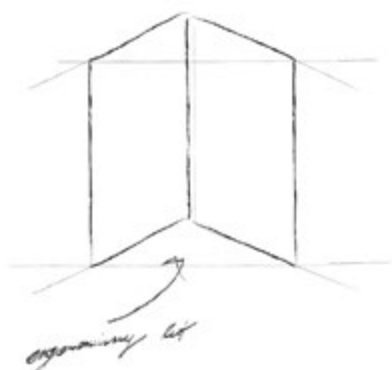
Design registered in European Union

Wyraziste światło w intrygującym kształcie: GRAPH

Dzięki swojej formie, GRAPH świetnie pasuje do nowoczesnych, wręcz minimalistycznych wnętrz. Narysowany ostrą kreską doda im charakteru i pozwoli przełamać monotonię. Sposób w jaki emituje światło jest miły i przyjazny oku. Z kolei w bardziej tradycyjnych przestrzeniach, nowoczesna forma z łatwością wejdzie w dialog z elementami dekoracyjnymi. Prostota nie oznacza nudy i GRAPH jest tego doskonałym przykładem.

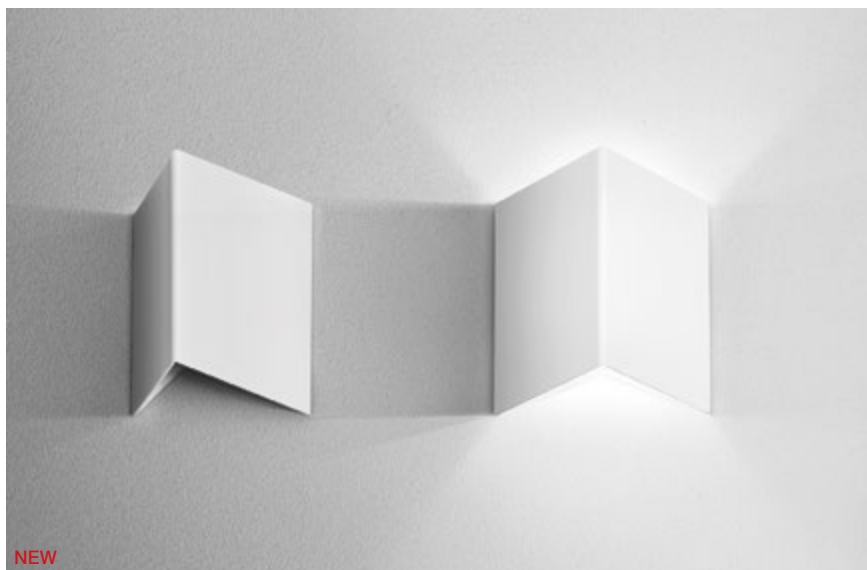
Oprawy GRAPH wydobędą ozdobną fakturę ściany lub światłem narysują na niej wyrazisty wzór. W dzień sama ich forma będzie intrygującym dodatkiem. Ostre zakończenie zdradzi swoją funkcję po zmroku: to wtedy widać, że światło kinkietu delikatnie obmywa ścianę w miejscu, w które jest skierowane, ale granica pomiędzy światłem a mrokiem pozostaje wyraźna.

Wzór zarejestrowany w Unii Europejskiej





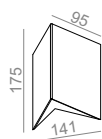
GRAPH LED 230V



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

GRAPH LED 230V wall

aqform.com/GR0012



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	630lm	20080-M930-D9-PH-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20080-M930-D9-PH-03

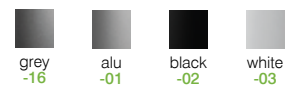
colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20080-M927-D9-PH-03
4000K	20080-M940-D9-PH-03

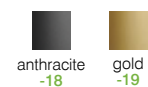
basic finishes / podstawowe wykończenia

20080-M930-D9-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

GR0012

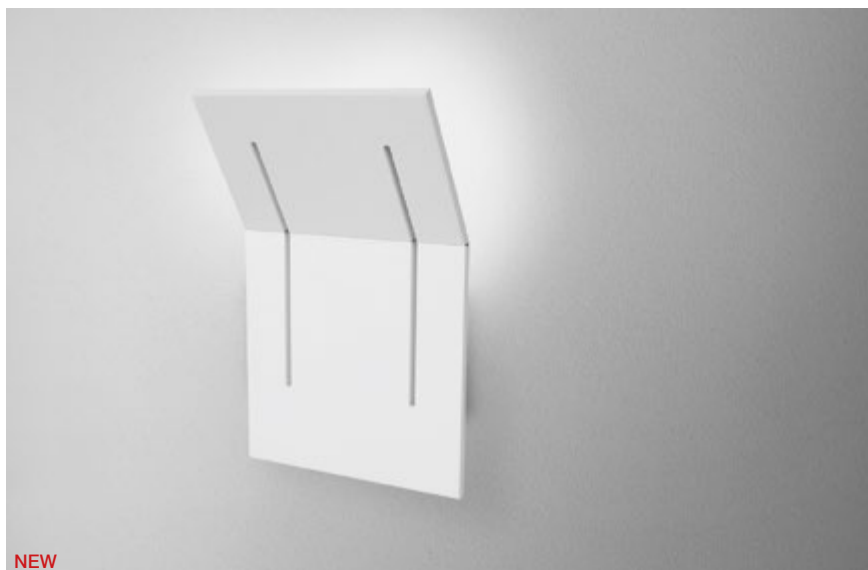


sample order / przykładowe zamówienie

GRAPH LED 230V M930 Phase-Control wall white
20080-M930-D9-PH-03



CAMBER square rift LED



NEW

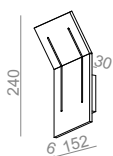
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CAMBER square rift LED wall

aqform.com/CA0012



NEW



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	20231-L930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

6,5W

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20231-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20231-L927-D9-00-03
4000K	20231-L940-D9-00-03

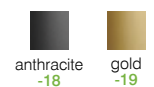
basic finishes / podstawowe wykończenia

20231-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K



sample order / przykładowe zamówienie

CAMBER square rift LED L930 wall white
20231-L930-D9-00-03

Create mood with light

Wall lamps and reflected light are the best recipe for nice interior mood wherever we wish to create an atmosphere of relaxation. In offices, such solutions help in reducing glare and warming up the space. One of the possibilities to achieve this effect is to use the **CAMBER** – a wall luminaire, which offers indirect light.

Its simple form allows CAMBER to fit into almost any interior. The location of the light source guarantees that the lamp will not glare the user and that it will illuminate the wall properly. It also allows to reduce the contrast between the general lighting luminaires and their background, which results in reducing the glare coming from surface and suspended lamps.

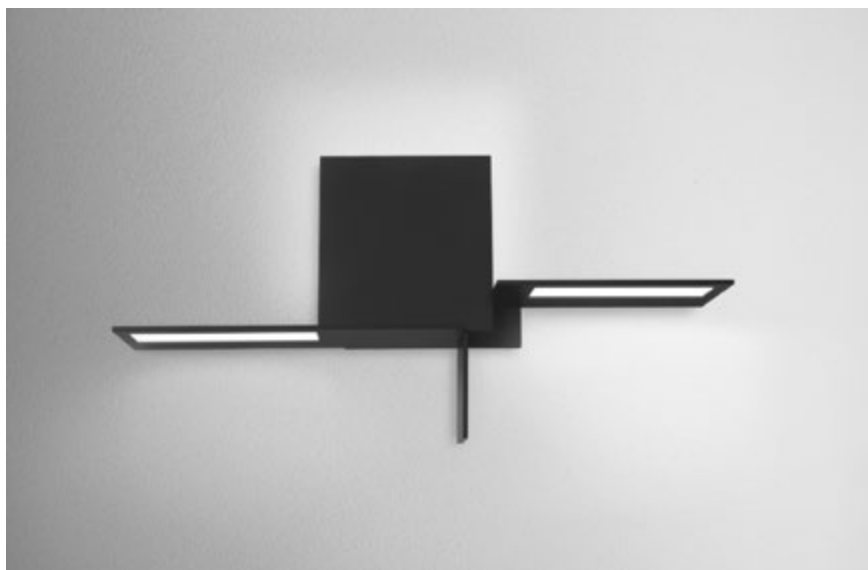
Kreuj nastrój światłem

Kinkiety i odbite światło to najlepszy przepis na klimatyczny nastrój wszędzie tam, gdzie oczekujemy atmosfery relaksu. Z kolei w biurach rozwiązania tego typu pomagają zredukować oślnienie i ocieplić atmosferę wnętrza. Jedną z możliwości osiągnięcia takiego efektu jest zastosowanie **oprawy CAMBER** – kinkiety oferującego odbite światło.

Prosta forma pozwala wpasować CAMBER w niemal dowolne wnętrze. Z kolei umiejscowienie źródła światła gwarantuje, że lampa nie oślepi użytkownika a rozświetli ścianę, co pozwoli zmniejszyć kontrast pomiędzy oprawami dającymi oświetlenie ogólne a tłem i w efekcie zredukować oślnienie pochodzące od opraw wiszących i natynkowych.



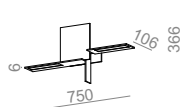
OLEDRIAN next



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

OLEDRIAN next wall

aqform.com/OL2002



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
18W	900lm	20137-M930-D0-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

OLED integrated
3000K
CRI>90

POWER / MOC

18W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20137-M930-D0-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	20137-M930-D0-DA-03
switchDIM	20137-M930-D0-SW-03
AQsmart	20137-M930-D0-DB-03

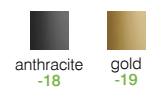
basic finishes / podstawowe wykończenia

20137-M930-D0-00-00

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszany

p. 112

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

OL2002

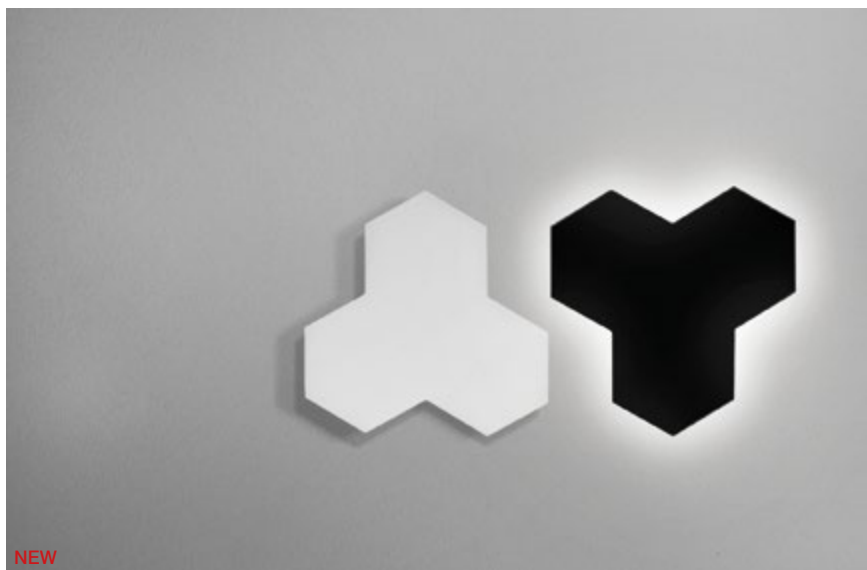


sample order / przykładowe zamówienie

OLEDRIAN next M930 AQsmart wall black
20137-M930-D0-DB-02



SATELLITE LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

4W | 6W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

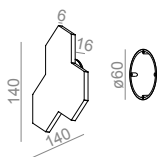
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SATELLITE LED 230V wall

aqform.com/SA0072



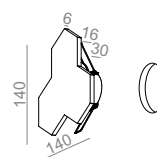
CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	20085-L930-D9-PH-02
6W	500lm	20085-M930-D9-PH-02

Ready to use with Ø60mm back box (included)

SATELLITE LED 230V wall G/K

aqform.com/SA6072



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	20086-L930-D9-PH-03
6W	500lm	20086-M930-D9-PH-03

Ø52 Hmin: 55

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20085-L930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20085-L927-D9-PH-03
4000K	20085-L940-D9-PH-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

20085-L930-D9-PH-__

matt

grey -16	copper -17	alu -01	black -02	white -03
-------------	---------------	------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

recessed / wpuszczane p. 350

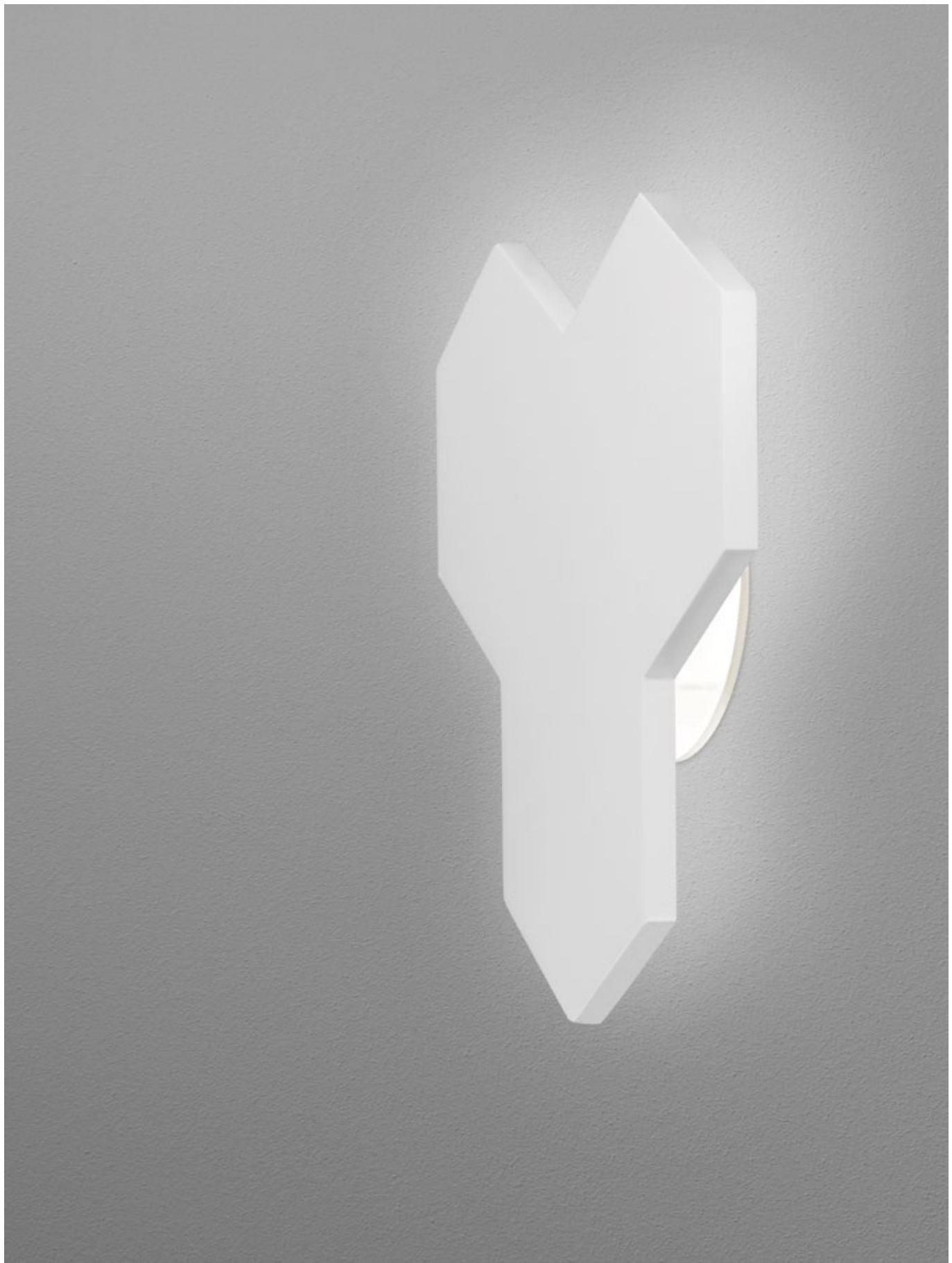
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SA0072

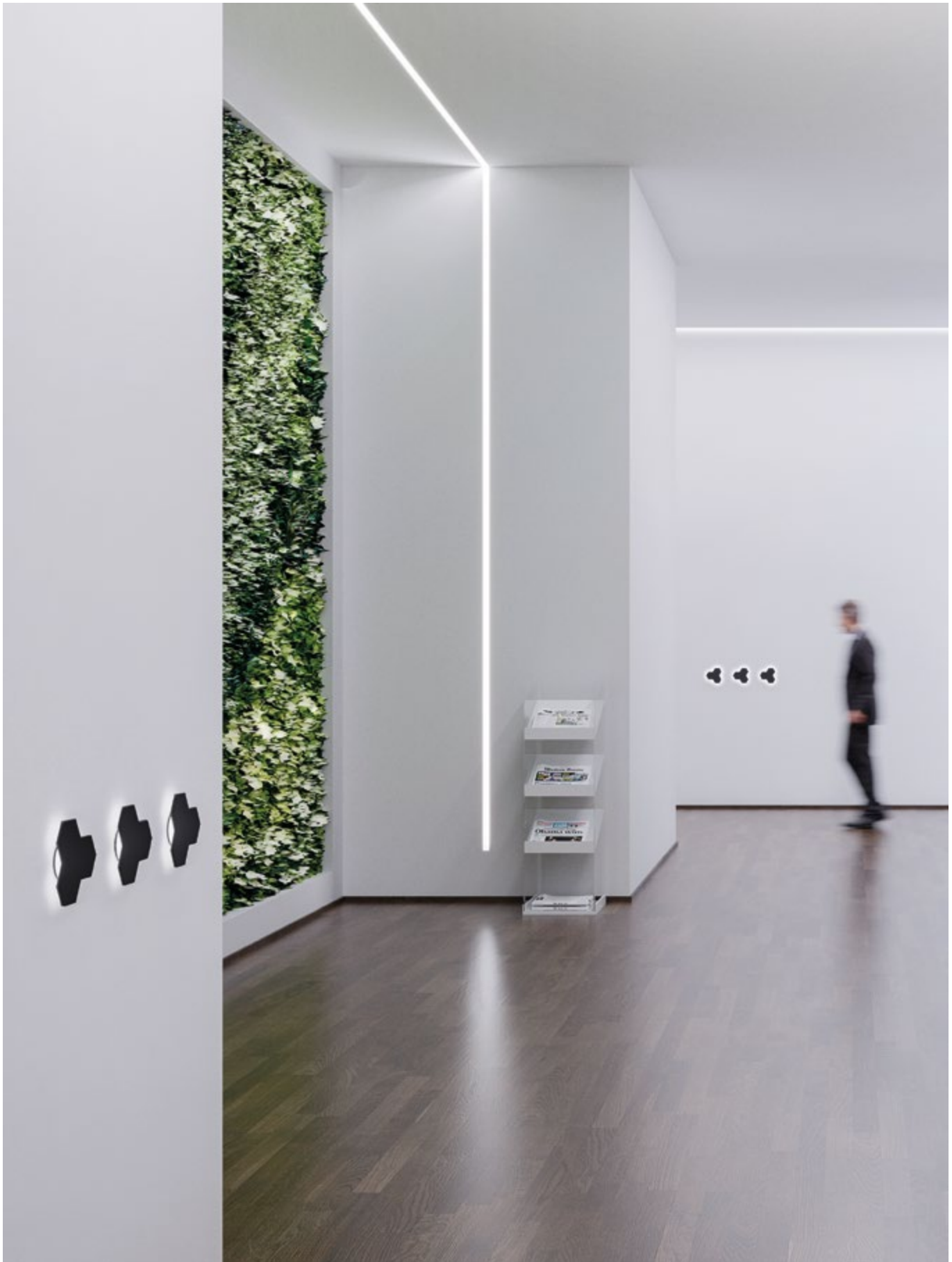


sample order / przykładowe zamówienie

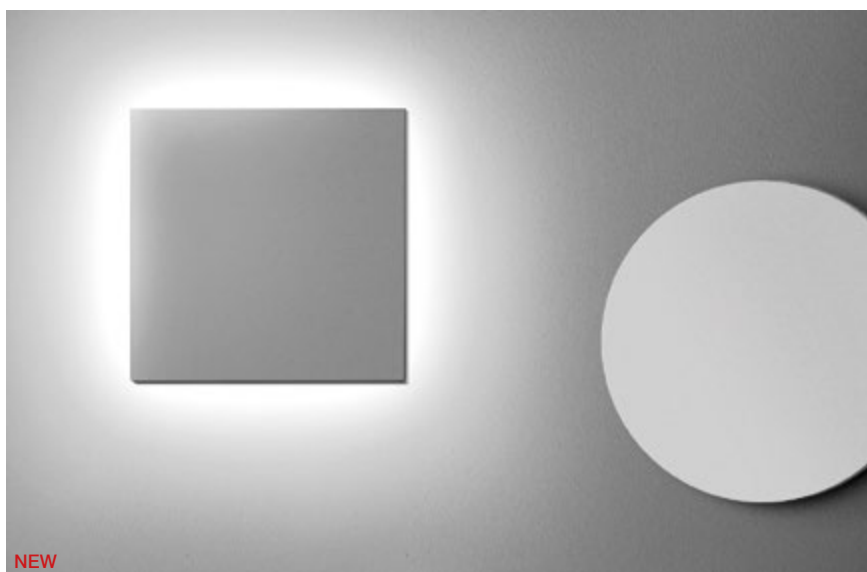
SATELLITE LED 230V L930 Phase-Control wall black
20085-L930-D9-PH-02







MAXI POINT LED 230V



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

4W | 6W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

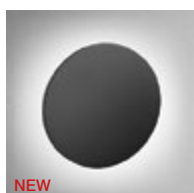
MATT, GLOSS



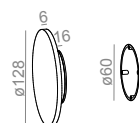
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI POINT round LED 230V wall

aqform.com/MP0172



NEW



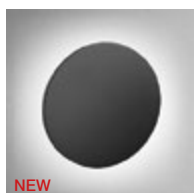
CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	20087-L930-D9-PH-02
6W	500lm	20087-M930-D9-PH-02

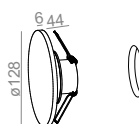
Ready to use with Ø60mm back box (included)

MAXI POINT round LED 230V wall G/K

aqform.com/MP6172



NEW



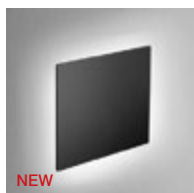
Ø52 Hmin: 55

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

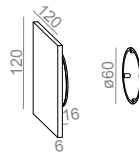
cat. no.
4W 310lm 20092-L930-D9-PH-02
6W 500lm 20092-M930-D9-PH-02

MAXI POINT square LED 230V wall

aqform.com/MP0272



NEW



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	20088-L930-D9-PH-02
6W	500lm	20088-M930-D9-PH-02

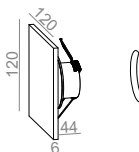
Ready to use with Ø60mm back box (included)

MAXI POINT square LED 230V wall G/K

aqform.com/MP6272



NEW



Ø52 Hmin: 55

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

cat. no.
4W 310lm 20093-L930-D9-PH-02
6W 500lm 20093-M930-D9-PH-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

MP0172

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20087-L930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20087-L927-D9-PH-03
4000K	20087-L940-D9-PH-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

20087-L930-D9-PH-03

matt					
	grey -16	copper -17	alu -01	black -02	white -03

matt structure

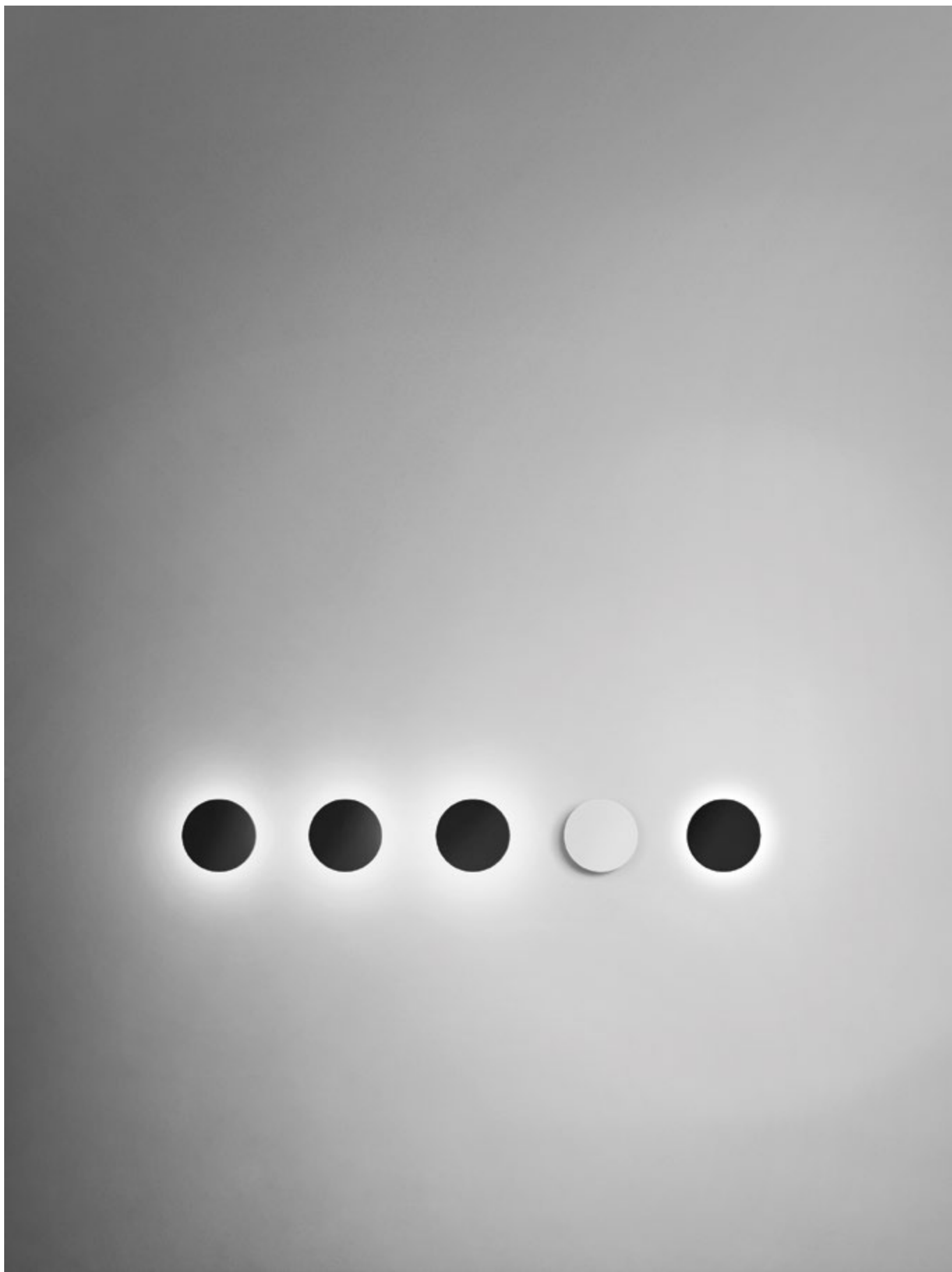
anthracite -18	gold -19

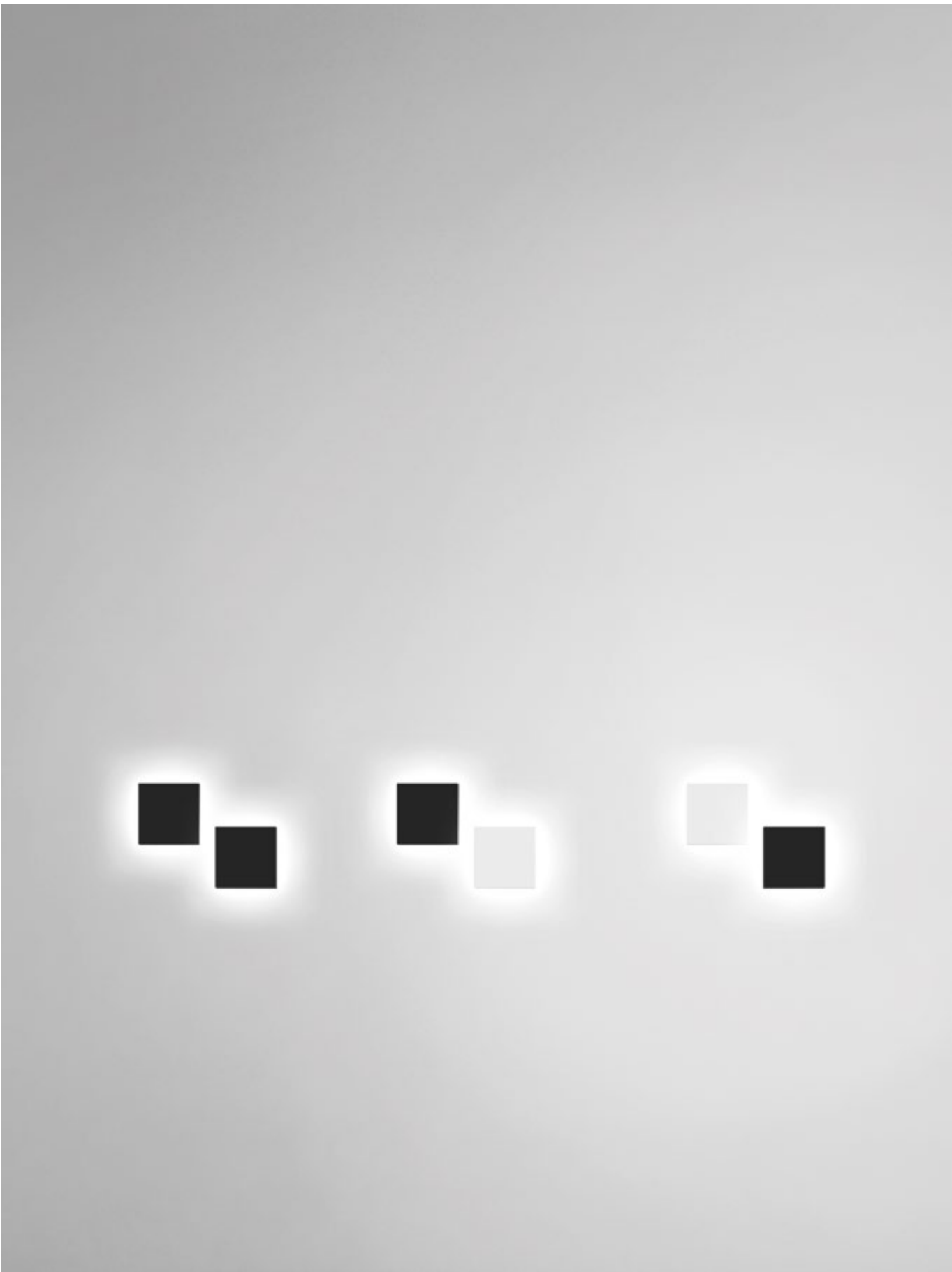
additional: gloss available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

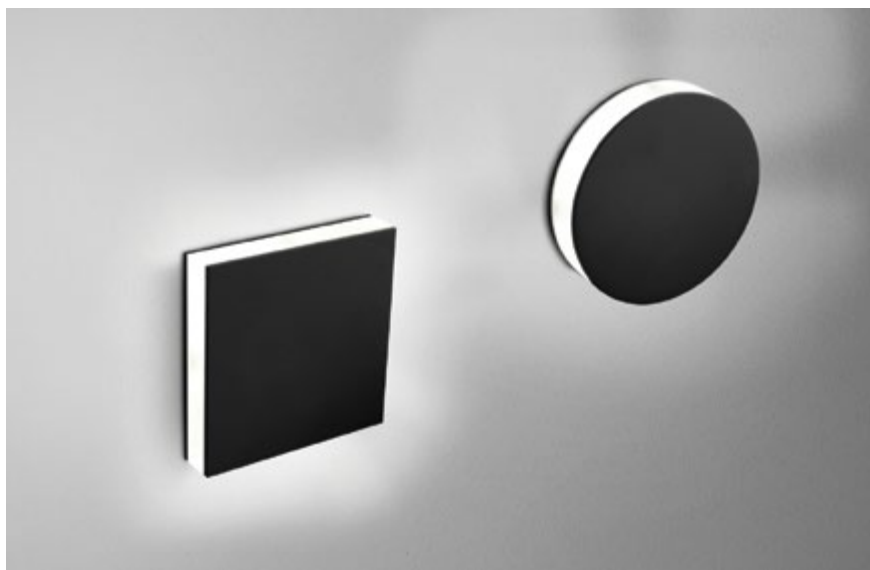
MAXI POINT square LED 230V L930 Phase-Control wall
grey 20088-L930-D9-PH-16







LEDPOINT 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

4W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

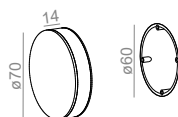
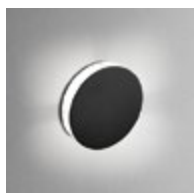
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LEDPOINT round LED 230V wall

aqform.com/LP0112



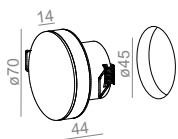
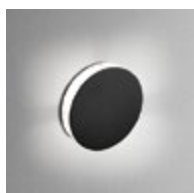
CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	36710-M930-D9-PH-02

Ready to use with Ø60mm back box (included)
• 5 days white matt, black matt

LEDPOINT round LED 230V G/K wall

aqform.com/LP6112



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

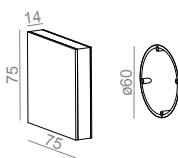
power	flux	cat. no.
4W	310lm	36712-M930-D9-PH-02

Ø52 Hmin: 55

Ready to use with Ø60mm back box (included)
• 5 days white matt, black matt

LEDPOINT square LED 230V wall

aqform.com/LP0212



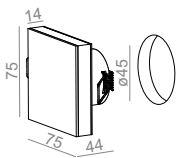
CRI>90 | 3000K | Phase-Control

cat. no.
36706-M930-D9-PH-02

Ready to use with Ø60mm back box (included)
• 5 days white matt, black matt

LEDPOINT square LED 230V G/K wall

aqform.com/LP6212



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

cat. no.
36708-M930-D9-PH-02

Ø52 Hmin: 55

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

LP0112

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

36710-M930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	36710-M927-D9-PH-03
4000K	36710-M940-D9-PH-03

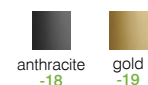
basic finishes / podstawowe wykończenia

36710-M930-D9-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

LEDPOINT round LED 230V M930 Phase-Control wall
black **36710-M930-D9-PH-02**



POCKET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3,5W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

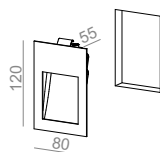
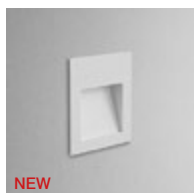
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

POCKET mini LED wall

aqform.com/PC1012



68x112 Hmin: 60

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
3,5W	340lm	20145-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20145-M930-D0-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

4000K 20145-M940-D0-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control 20145-M930-D0-PH-03

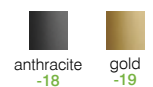
basic finishes / podstawowe wykończenia

20145-M930-D0-00-03

matt



matt structure



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PC1012



sample order / przykładowe zamówienie

POCKET mini LED M930 wall white
20145-M930-D9-00-03



BELT square LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

FINISHES / WYKOŃCZENIA

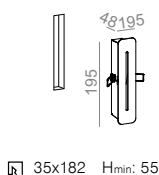
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BELT square LED wall

aqform.com/BE0212



35x182 Hmin: 55

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	37911-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37911-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	37911-M927-D9-00-03
4000K	37911-M940-D9-00-03

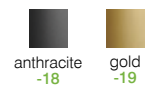
basic finishes / podstawowe wykończenia

37911-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

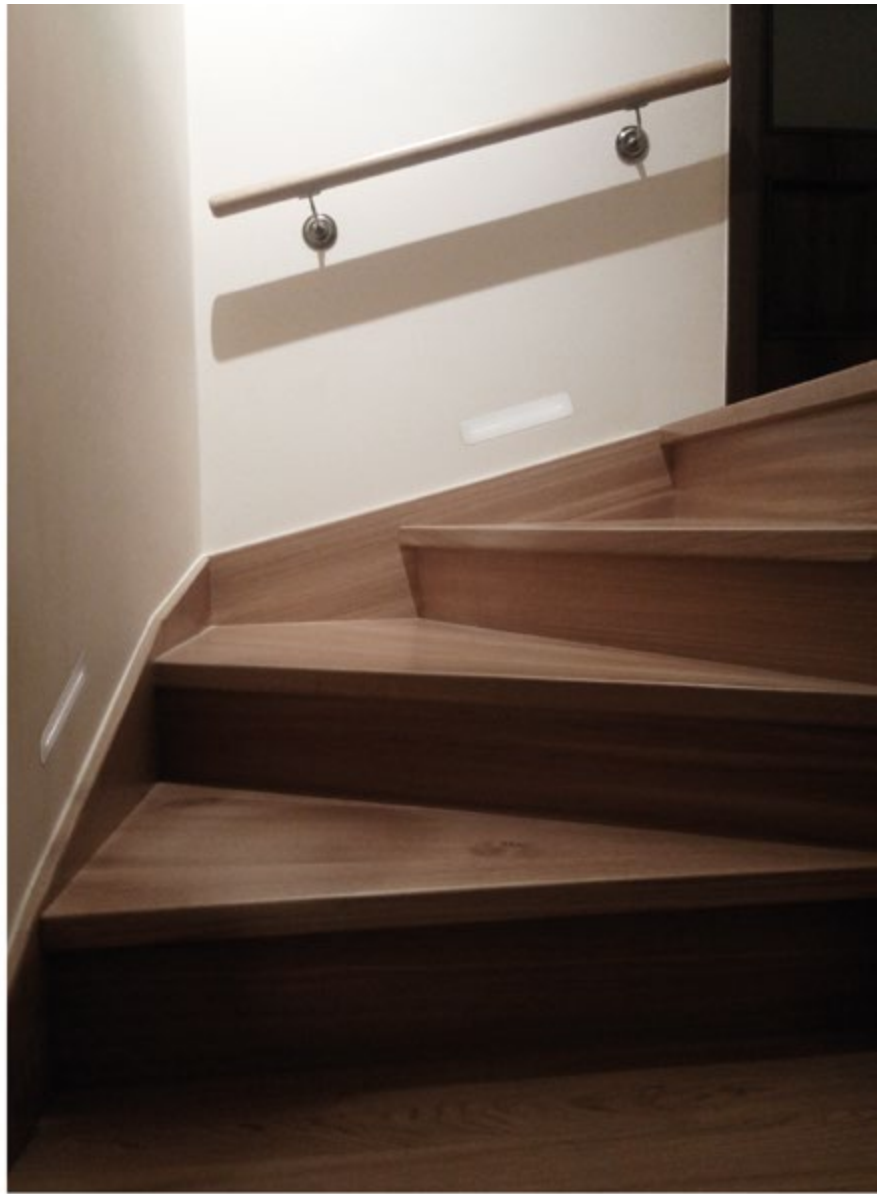
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

BE0212



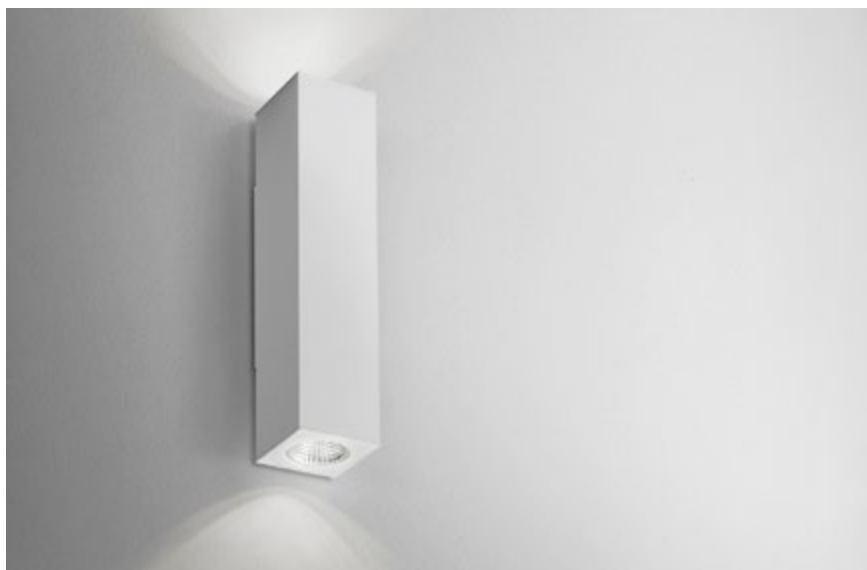
sample order / przykładowe zamówienie

BELT square LED M930 wall white
37911-M930-D9-00-03



private apartment

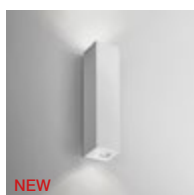
QUPET LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QUPET mini LED wall

aqform.com/QU1012

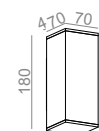


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
3W	360lm	20082-M930-F1-00-03

QUPET 2 LED 230V wall

aqform.com/QU0072



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	630lm	20140-M930-D9-PH-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

QUPET mini	QUPET 2
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90

POWER / MOC

3W	8W
----	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 20° 36°	diffused light
--------------------------------------	----------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

non dim	standard: Phase-Control
---------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS	MATT, GLOSS
-------------	-------------



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20082-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20082-M927-F1-00-03
4000K	20082-M940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 20° (spot)	20082-M930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

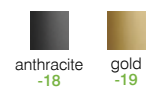
basic finishes / podstawowe wykończenia

20082-M930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 042
	suspended / zwieszane	p. 144
	surface / natynkowe	p. 300

sample order / przykładowe zamówienie

QUPET mini LED M930 36° wall white
20082-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QU1012





MINI CUBE LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

4W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

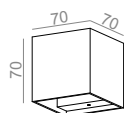
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MINI CUBE LED 230V wall

aqform.com/MC1012

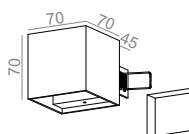


CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	25671-M930-Y6-PH-03

MINI CUBE LED 230V G/K wall

aqform.com/MC6012

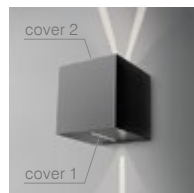
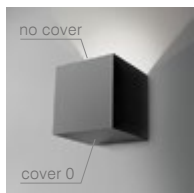


50x45 Hmin: 70

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	25673-M930-Y6-PH-03

ACCESORIES / AKCESORIA



cover cat. no.

cover 0	20178-02
cover 1	20179-02
cover 2	20180-02

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

25671-M930-Y6-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	25671-M927-Y6-PH-03
4000K	25671-M940-Y6-PH-03

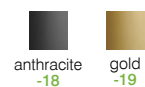
basic finishes / podstawowe wykończenia

25671-M930-Y6-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MC1012



sample order / przykładowe zamówienie

MINI CUBE LED 230V M930 wall black
25671-M930-Y6-00-02



design: EJS MONT Pracownia Architektoniczna

MAXI CUBE



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED int	H-PIN H-PIN, 230V, G9 light source not included
LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90	

POWER / MOC

4W 8W	max: 48W
---------	----------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

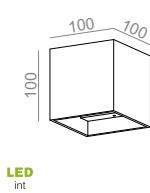
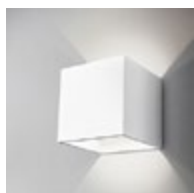
MATT, GLOSS	MATT, GLOSS
-------------	-------------



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI CUBE LED 230V wall

aqform.com/MC0012



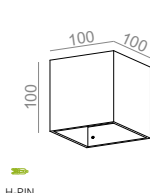
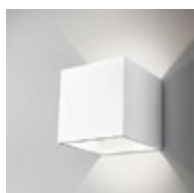
CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
4W	310lm	26336-L930-Y6-PH-03
8W	620lm	26336-M930-Y6-PH-03

LED
int

MAXI CUBE wall

aqform.com/22411



H-PIN | G9 | max: 48W | Phase-Control

light source not included

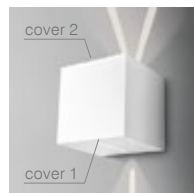
cat. no.

- 22411-0000-U8-PH-03

- **5 days** white matt, black matt, alu matt

H-PIN

ACCESSORIES / AKCESORIA



cover cat. no.

- cover 0 22492-03
- cover 1 22490-03
- cover 2 22491-03
- cover GL 22493-03

- **5 days** white matt, black matt, alu matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26336-L930-Y6-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	26336-L927-Y6-PH-03
4000K	26336-L940-Y6-PH-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

26336-L930-Y6-PH-03

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP65	hermetic / szczelne	p. 432
------	---------------------	--------

sample order / przykładowe zamówienie

MAXI CUBE LED 230V M930 Phase-Control wall white
26336-M930-Y6-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MC0012









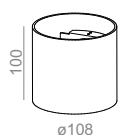
TUBA



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TUBA wall

aqform.com/20102



H-PIN | G9 | max: 48W | Phase-Control

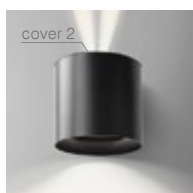
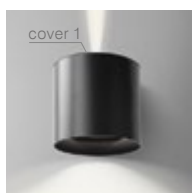
light source not included

cat. no.

• 20102-0000-U8-PH-02

• 5 days white matt

ACCESORIES / AKCESORIA



cover cat. no.

cover 0 20181-02

cover 1 20182-02

cover 2 20183-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

H-PIN, 230V, G9

light source not included

POWER / MOC

max: 48W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20102-0000-U8-PH-03

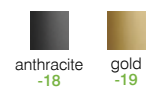
basic finishes / podstawowe wykończenia

20102-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	aqform.com/TU0065
	surface / natynkowe	p. 292

sample order / przykładowe zamówienie

TUBA Phase-Control wall black
20102-0000-U8-PH-02

full info: aqform.com

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

20102






SLEEK 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED int	 AR111
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	AR111, 12V, G53 light source not included

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	dependent on light source
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

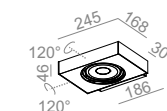
LED (111x1, 111x2) optional: Phase-Control
LED (111x2) optional: DALI, switchDIM
AR111, G53 standard: Phase-Control



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SLEEK 111x1 QRLED wall

aqform.com/SL3062



LED
int

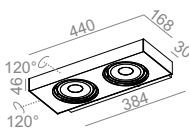
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	20110-L930-F1-00-03
9W	1080lm	20110-M930-F1-00-03

finishes: matt, black&white
available grey finish (-16)

SLEEK 111x2 QRLED wall

aqform.com/SL4062



LED
int

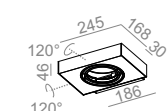
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	20112-L930-F1-00-03
18W	2170lm	20112-M930-F1-00-03

finishes: matt, black&white
available grey finish (-16)

SLEEK 111x1 wall

aqform.com/26313



 AR111
- 4W
>0,5m

AR111 | G53 | max: 50W, LED 12,5W | Phase-Control

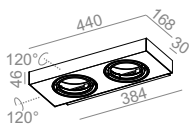
light source not included
electronic transformer included

cat. no.
26313-0000-T8-PH-03

finishes: matt, gloss, multicolour

SLEEK 111x2 wall

aqform.com/26314



 AR111
- 2x4W
>0,5m

AR111 | G53 | max: 2x50W, LED 2x12,5W |

Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

cat. no.
26314-0000-T8-PH-03

finishes: matt, gloss, multicolour

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

SL3062



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20110-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20110-L927-F1-00-03
4000K	20110-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
24° (spot) 20110-L930-S1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control (111x1, 111x2)	20110-L930-F1-PH-03
DALI (111x2)	20112-L930-F1-DA-03
switchDIM (111x2)	20112-L930-F1-SW-03

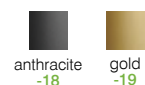
basic finishes / podstawowe wykończenia

20110-L930-F1-00-__

matt





matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

 surface / natynkowe	p. 312
 recessed / wpuszczane	p. 384

sample order / przykładowe zamówienie

SLEEK 111x1 QRLED L930 38° Phase-Control wall white
20110-L930-F1-PH-03



CADRA 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

ES111

ES111, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

dependent on version | max: 50W | max: 2x50W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38°

dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control | standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR

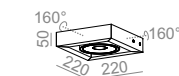
MATT, GLOSS,
MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

CADRA 111x1 QRLED 230V wall

aqform.com/CR0162



LED
int

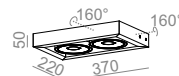
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	20133-M930-F1-PH-03
12W	920lm	20133-H930-F1-PH-03

available grey finish (-16)

CADRA 111x2 QRLED 230V wall

aqform.com/CR0262



LED
int

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	20134-M930-F1-PH-03
24W	1840lm	20134-H930-F1-PH-03

available grey finish (-16)

CADRA 111x1 230V wall

aqform.com/24311



ES111

GU10
>0.5m

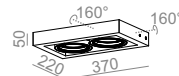
ES111 | GU10 | max: 50W | Phase-Control

light source not included

cat. no.
24311-0000-U8-PH-03

CADRA 111x2 230V wall

aqform.com/24412



ES111

GU10
>0.5m

ES111 | GU10 | max: 2x50W | Phase-Control

light source not included

cat. no.
24412-0000-U8-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

CR0162

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20133-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 20133-M927-F1-PH-03
4000K 20133-M940-F1-PH-03

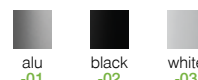
beam angle / kąt świecenia

reflector:
24° (spot) 20133-M930-S1-PH-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

20133-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane p. 156

sample order / przykładowe zamówienie

CADRA 111x1 QRLED 230V M930 38° Phase-Control wall
white 20133-M930-F2-PH-03



BASET LED | BASKET LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

BASET: non dim
BASKET: optional Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

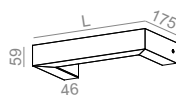
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BASET LED wall

aqform.com/BA0012

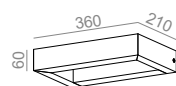
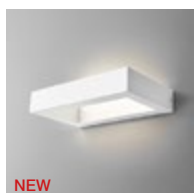


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
360mm	8W	970lm	25731-M930-D9-00-03
680mm	16W	1950lm	25732-M930-D9-00-03
980mm	24W	2930lm	25733-M930-D9-00-03

BASKET LED wall

aqform.com/BA1012



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
4,5W	530lm	26494-L930-D9-00-03
8W	970lm	26494-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

25731-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	25731-M927-D9-00-03
4000K	25731-M940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control (for BASKET) 26494-L930-D9-PH-03

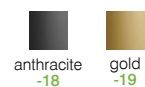
basic finishes / podstawowe wykończenia

25731-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

BA0012

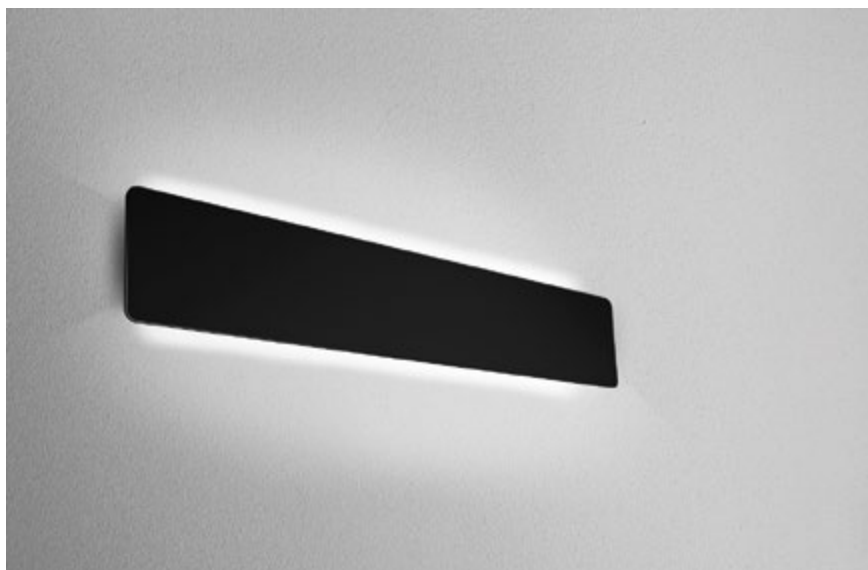


sample order / przykładowe zamówienie

BASET 68 LED L927 wall black
25732-L927-D9-00-02



SMART PANEL GL LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

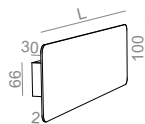
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SMART PANEL GL oval LED wall

aqform.com/SP9712

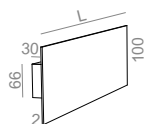


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
350mm	9W	1060lm	26328-L930-D9-00-02
640mm	17,5W	2130lm	26329-L930-D9-00-02

SMART PANEL GL square LED wall

aqform.com/SP9212



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
350mm	9W	1060lm	26330-L930-D9-00-03
640mm	17,5W	2130lm	26331-L930-D9-00-03

COVERS COMPARISON / PORÓWNANIE PRZESŁON



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26328-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 26328-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26328-L927-D9-00-03
4000K 26328-L940-D9-00-03

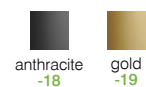
basic finishes / podstawowe wykończenia

26328-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SP9712



sample order / przykładowe zamówienie

SMART PANEL GL oval 64 LED M930 wall black
26329-M930-D9-00-02



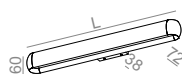
equilibra LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

equilibra DIRECT LED wall

aqform.com/EQ0033



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
360mm	8W	970lm	20054-M930-D9-00-02
640mm	16W	1950lm	20055-M930-D9-00-02
920mm	24W	2930lm	20056-M930-D9-00-02
1200mm	32W	3910lm	20057-M930-D9-00-02
1480mm	40W	4890lm	20058-M930-D9-00-02

equilibra SOFT LED wall

aqform.com/EQ0023



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
360mm	10.5W	1020lm	20040-M930-D0-00-02
640mm	21W	2040lm	20041-M930-D0-00-02
920mm	32W	3060lm	20042-M930-D0-00-02
1200mm	42.5W	4080lm	20043-M930-D0-00-02
1480mm	53W	5100lm	20044-M930-D0-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20054-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 20054-L930-D9-00-03
available only for DIRECT version

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 20054-M927-D9-00-03
4000K 20054-M940-D9-00-03

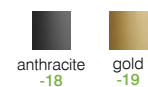
basic finishes / podstawowe wykończenia

20054-M930-D9-00-02

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 168
	surface / natynkowe	p. 326

sample order / przykładowe zamówienie

equilibra DIRECT 92 LED M930 wall white gloss
20056-M930-D9-00-23

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

EQ0033

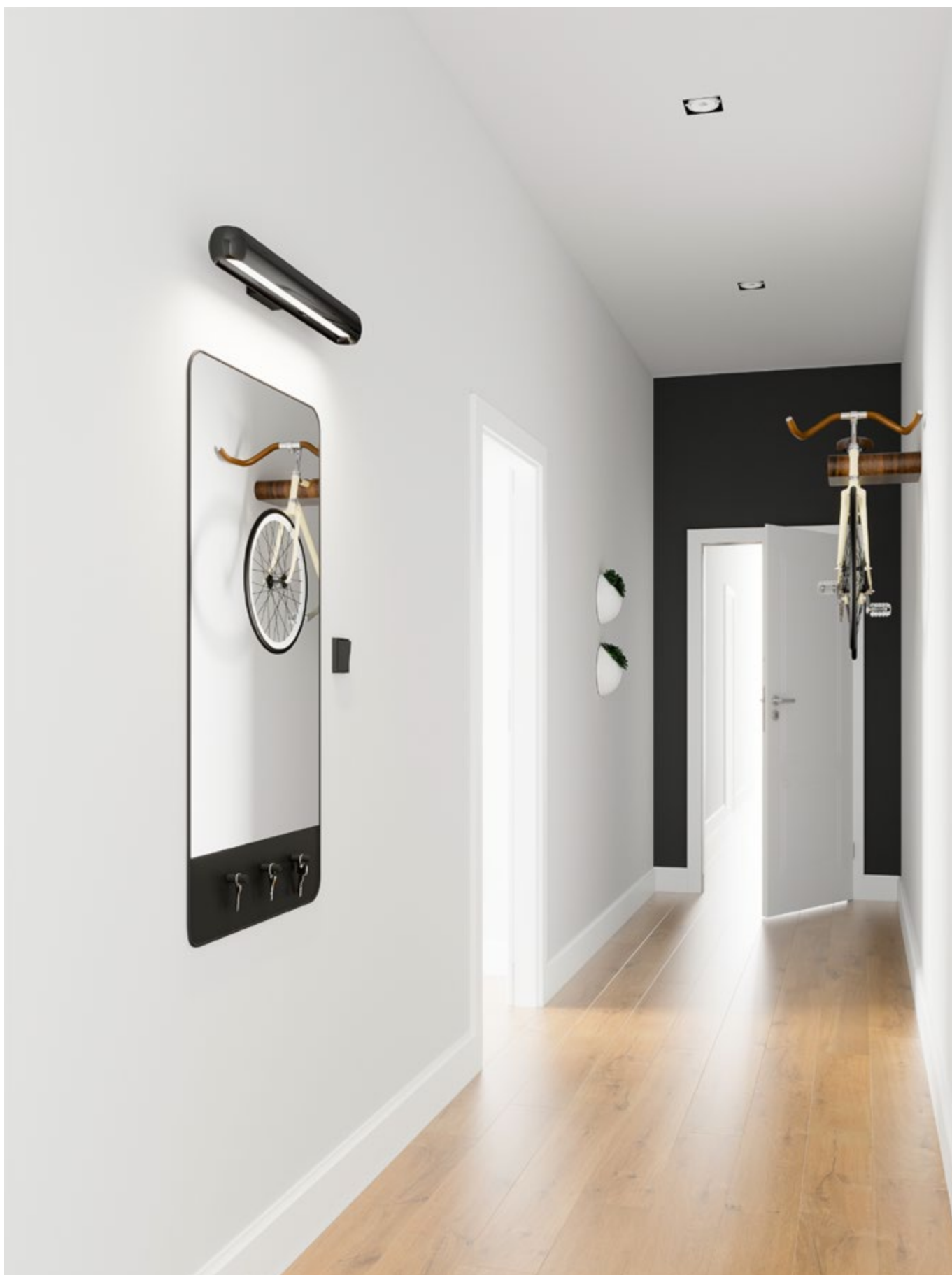




equilibra BALANS
aqform.com/EQ0011t
 page 168

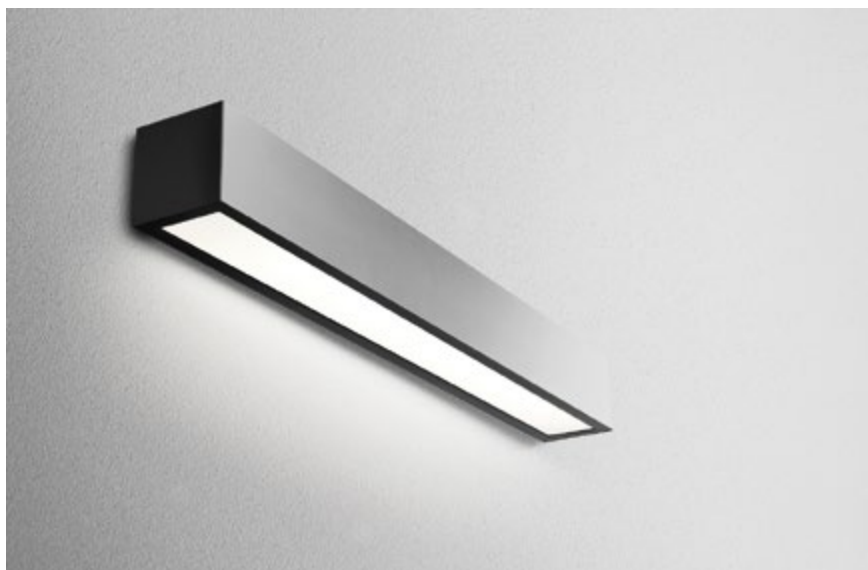


equilibra DIRECT LED surface
aqform.com/EQ0032
 page 326





SET ALULINE LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET ALULINE LED wall

aqform.com/SA0012



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
580mm	9W	1060lm	26389-L930-D9-00-02
870mm	13W	1600lm	26391-L930-D9-00-02
1150mm	17,5W	2130lm	26393-L930-D9-00-02
1430mm	22W	2670lm	26395-L930-D9-00-02
1710mm	26,5W	3200lm	26490-L930-D9-00-02
1990mm	31W	3730lm	26492-L930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26389-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 26389-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26389-L927-D9-00-03
4000K 26389-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 26389-L930-D9-DA-03
switchDIM 26389-L930-D9-SW-03
AQsmart 26389-L930-D9-DB-03

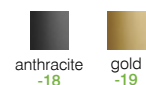
basic finishes / podstawowe wykończenia

26389-L930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 174
	surface / natynkowe	aqform.com/SA0014
	recessed / wpuszczane	aqform.com/SA0013
	system	p. 478

sample order / przykładowe zamówienie

SET ALULINE 87 LED M930 wall black
26391-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SA0012





SET TRU LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 570mm): DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

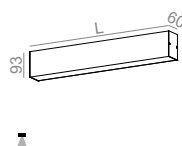
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET TRU LED wall

aqform.com/BD0022

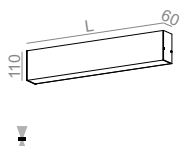


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
290mm	4,5W	530lm	24233-L930-D9-00-02
570mm	9W	1060lm	24235-L930-D9-00-02
860mm	13W	1600lm	24237-L930-D9-00-02
1140mm	17,5W	2130lm	24239-L930-D9-00-02
1420mm	22W	2670lm	24241-L930-D9-00-02
1700mm	26,5W	3200lm	24243-L930-D9-00-02
1980mm	31W	3730lm	24245-L930-D9-00-02

SET TRU up&down LED wall

aqform.com/ST2012



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	17,5W	2130lm	26458-L930-D9-00-03
860mm	26,5W	3200lm	26460-L930-D9-00-03
1140mm	35W	4270lm	26462-L930-D9-00-03
1420mm	44W	5340lm	26464-L930-D9-00-03
1700mm	53W	6400lm	26466-L930-D9-00-03
1980mm	61,5W	7470lm	26476-L930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

24235-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 24235-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 24235-L927-D9-00-03
4000K 24235-L940-D9-00-03

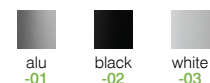
dimming / ściemnianie

DALI (from length 570mm) 24235-L930-D9-DA-03
switchDIM (from length 570mm) 24235-L930-D9-SW-03
AQsmart (from length 570mm) 24235-L930-D9-DB-03

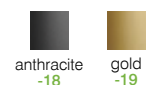
basic finishes / podstawowe wykończenia

24235-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 176
	wall / kinkiety	p. 236
	surface / natynkowe	p. 328
	recessed / wpuszczane	p. 412
	hermetic / szczelne	p. 442
	system	p. 470-477

sample order / przykładowe zamówienie

SET TRU 86 LED M930 wall black
24237-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

BD0022





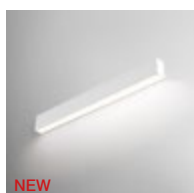
RAFTER LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER LED wall

aqform.com/RA0012

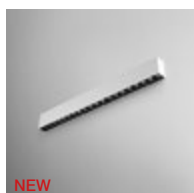


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
290mm	4,5W	530lm	20225-L930-D9-00-03
570mm	9W	1060lm	20226-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	20227-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	20228-L930-D9-00-03

RAFTER points LED wall

aqform.com/RA1012



CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
270mm	9,5W	1190lm	20221-L930-F1-00-03
540mm	19W	2380lm	20222-L930-F1-00-03
800mm	28,5W	3570lm	20223-L930-F1-00-03
1070mm	38W	4760lm	20224-L930-F1-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

RAFTER LED LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	RAFTER points LED LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90
--	---

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

diffused light	direct light reflector: 37° 50°
----------------	--------------------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20221-L930-F1-00-03

power version / wersja mocy

M power*	20221-M930-F1-00-03
----------	---------------------

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20221-L927-F1-00-03
4000K	20221-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 50° (wide)	20221-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control	on request
DALI	20221-L930-F1-DA-03
switchDIM	20221-L930-F1-SW-03
AQsmart	20221-L930-F1-DB-03
DALI, switchDIM, AQsmart not available for lengths: 270mm, 290mm	

basic finishes / podstawowe wykończenia

20221-L930-F1-00-03

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 094, 096
	surface / natynkowe	p. 256, 258
	recessed / wpuszczane	p. 342, 344

sample order / przykładowe zamówienie

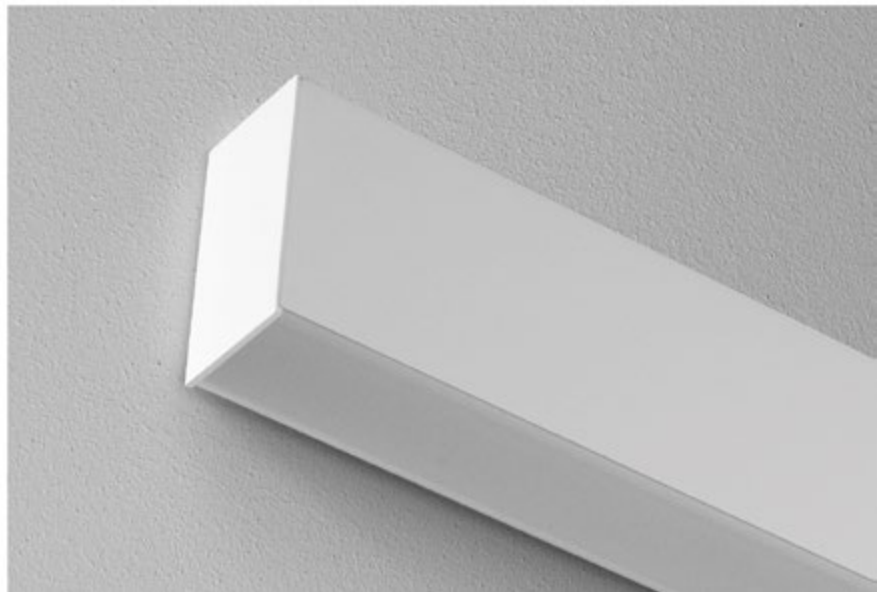
RAFTER 57 LED L930 wall white
20226-L930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

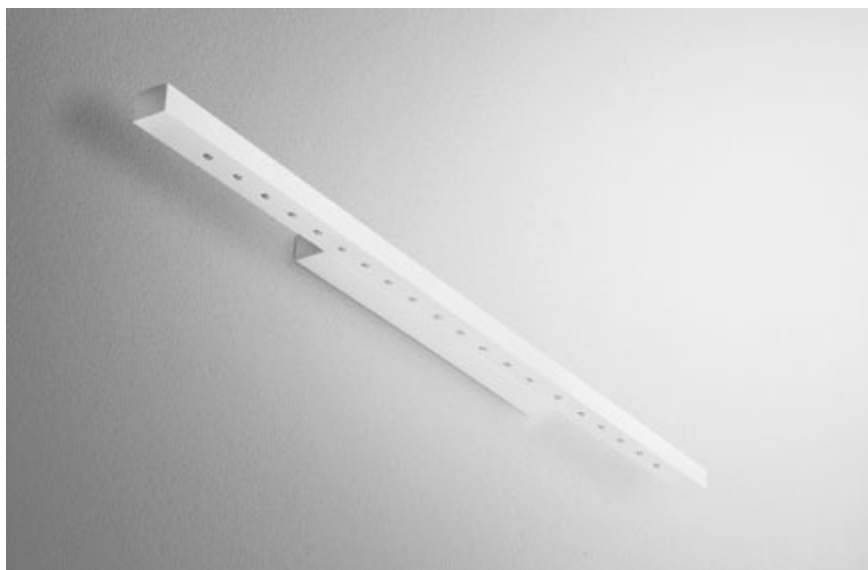
*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA0012





LENS LINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 3,5W | M power 5 diodes: 7W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LENS LINE LED wall

aqform.com/LL0012

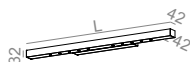


CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
430mm	3,5W	440lm	20114-L930-F3-00-03
680mm	6,5W	890lm	20116-L930-F3-00-03
930mm	10W	1330lm	20118-L930-F3-00-03
1180mm	13,5W	1780lm	20120-L930-F3-00-03
1430mm	17W	2230lm	20122-L930-F3-00-03

LENS LINE LED section wall

aqform.com/LL0612



CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
760mm	6,5W	890lm	20124-L930-F3-00-03
1090mm	10W	1330lm	20126-L930-F3-00-03
1420mm	13,5W	1780lm	20128-L930-F3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

430mm



680mm



760mm section

216mm



930mm



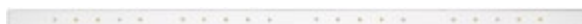
1090mm section



1180mm



1420mm section



1430mm



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

LL0012



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20114-L930-F3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 20114-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 20114-L927-F3-00-03
4000K 20114-L940-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
15° (spot) 20114-L930-S3-00-03
54° (wide) 20114-L930-W3-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 20114-L930-F3-DA-03
switchDIM 20114-L930-F3-SW-03
AQsmart 20114-L930-F3-DB-03

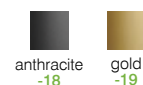
basic finishes / podstawowe wykończenia

20114-L930-F3-00-03

matt



matt structure

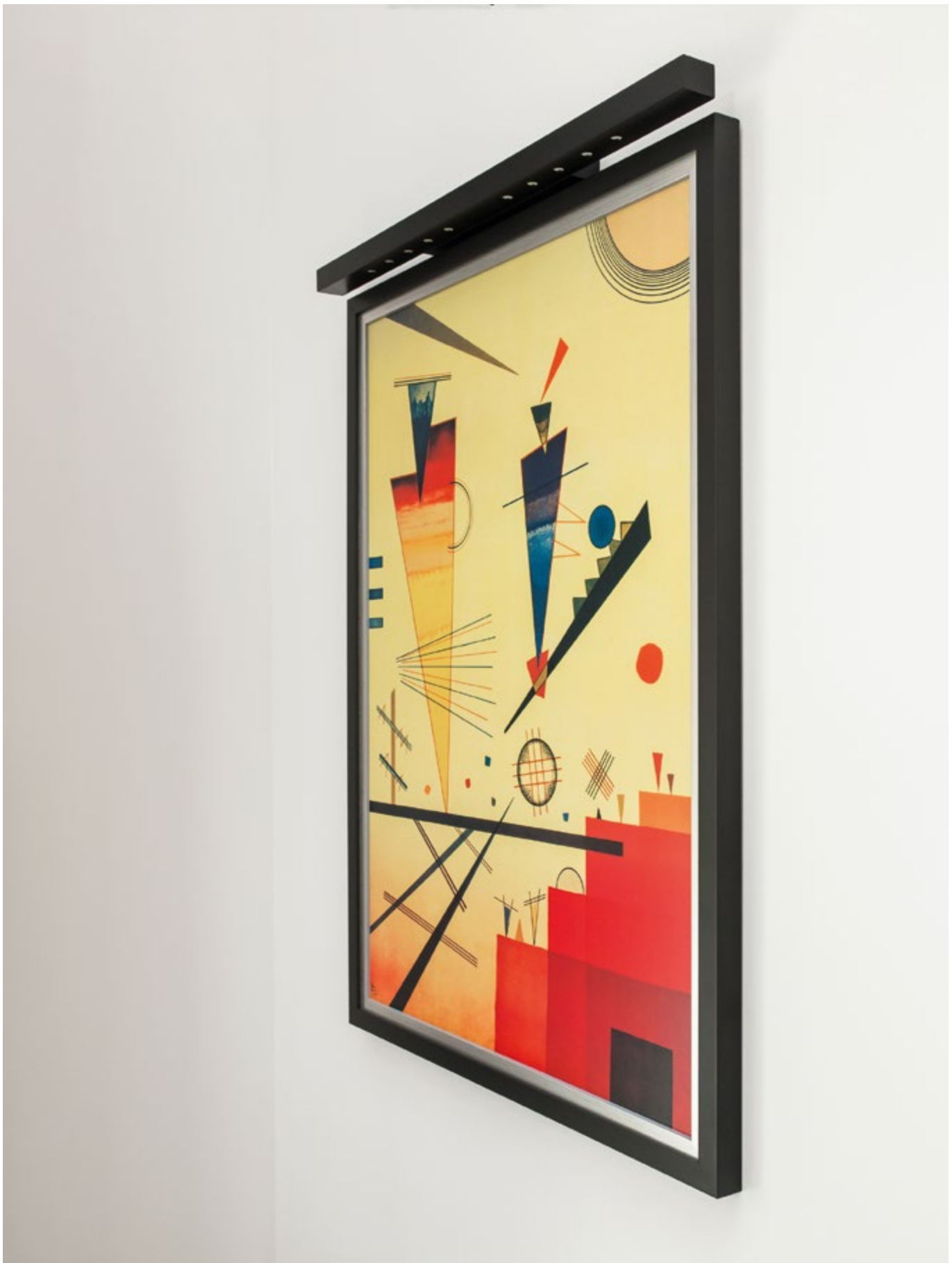


luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 102
	surface / natynkowe	p. 330
	recessed / wpuszczane	p. 406

sample order / przykładowe zamówienie

LENS LINE 118 LED L930 26° wall white
20120-L930-F3-00-03



SET RAW mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 870mm): DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW mini LED wall

aqform.com/SR1012



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
• 580mm	9W	1060lm	26428-L930-D9-00-03
720mm	11W	1330lm	20212-L930-D9-00-03
• 870mm	13W	1600lm	26430-L930-D9-00-03
1010mm	15,5W	1860lm	20213-L930-D9-00-03
1150mm	17,5W	2130lm	26432-L930-D9-00-03
1430mm	22W	2670lm	26434-L930-D9-00-03

• 5 days 580mm, 870mm: 3000K, white matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26428-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 26428-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26428-L927-D9-00-03
4000K 26428-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI (from length 870mm) 26428-L930-D9-DA-03
switchDIM (from length 870mm) 26428-L930-D9-SW-03

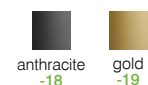
basic finishes / podstawowe wykończenia

26428-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 108
	surface / natynkowe	aqform.com/SR1014
	recessed / wpuszczane	p. 410
IP44	hermetic / szczelne	p. 436

sample order / przykładowe zamówienie

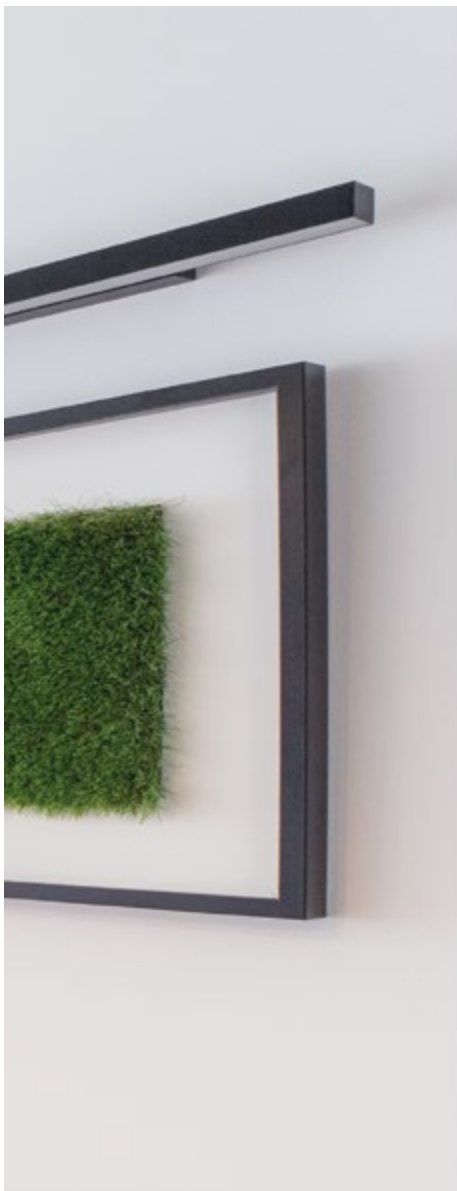
SET RAW mini 115 LED M930 switchDIM wall white
26432-M930-D9-SW-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SR1012





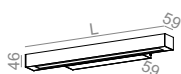
SET RAW LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW LED wall

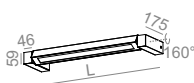
aqform.com/DA0001



CRI>90 3000K non dim				
length	power	flux	cat. no. for L power	
• 570mm	9W	1060lm	24247-L930-D9-00-03	
• 860mm	13W	1600lm	24249-L930-D9-00-03	
• 1140mm	17,5W	2130lm	24251-L930-D9-00-03	
1420mm	22W	2670lm	24253-L930-D9-00-03	
1700mm	26,5W	3200lm	24255-L930-D9-00-03	
1980mm	31W	3730lm	24257-L930-D9-00-03	
• 5 days 570mm, 860mm, 1140mm: 3000K, white matt				

SET RAW move LED wall

aqform.com/SR8012



CRI>90 3000K non dim				
length	power	flux	cat. no. for L power	
700mm	9W	1060lm	20083-L930-D9-00-01	
1000mm	13W	1600lm	20084-L930-D9-00-01	

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (non move version from length 860mm):
DALI, switchDIM
optional for move version: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

24247-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 24247-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 24247-L927-D9-00-03
4000K 24247-L940-D9-00-03

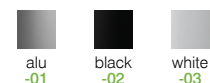
dimming / ściemnianie

Phase-Control (for move version) 24247-L930-D9-PH-03
DALI (from length 860mm) 24247-L930-D9-DA-03
switchDIM (from length 860mm) 24247-L930-D9-SW-03
DALI, switchDIM available only for non move version

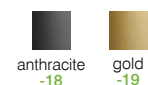
basic finishes / podstawowe wykończenia

24247-L930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP54	suspended / zwieszane	p. 180
	hermetic / szczelne	p. 438

sample order / przykładowe zamówienie

SET RAW move 70 LED L930 wall black
20083-L930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

DA0001





THIN TUBE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 680mm): DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

THIN TUBE LED wall

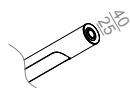
aqform.com/TT0012



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
400mm	8W	970lm	26408-M930-D9-00-02
680mm	16W	1950lm	26410-M930-D9-00-02
960mm	24W	2930lm	26412-M930-D9-00-02
1240mm	32W	3910lm	26414-M930-D9-00-02
1520mm	40W	4890lm	26416-M930-D9-00-02

ACCESORIES / AKCESORIA



circular push button (on/off)
okrągły przełącznik (włącz/wyłącz)

cat. no.
81018

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26410-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 26410-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26410-M927-D9-00-03
4000K 26410-M940-D9-00-03

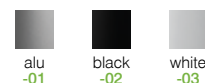
dimming / ściemnianie

DALI (from length 680mm) 26410-M930-D9-DA-02
switchDIM (from length 680mm) 26410-M930-D9-SW-02

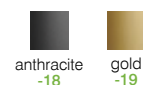
basic finishes / podstawowe wykończenia

26410-M930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane	p. 182
IP44 hermetic / szczelne	p. 446

sample order / przykładowe zamówienie

THIN TUBE 96 LED M930 wall black gloss
26412-M930-D9-00-22

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

TT0012





Discreet push button accessory for THIN TUBE luminaires

Placing the push button in an aesthetical way is quite a challenge. Hide it? Expose the push button? The problem gets bigger with large, flat and continuous walls on which we install the wall lamps, by the mirrors or over the paintings. The new accessory for the THIN TUBE family – a push button (on/off) that can be mounted directly in the frame – eliminates this problem fully.

The push button is made of stainless steel. It operates in two positions: when the light is on the button is recessed and when the light is turned off – the button returns to the flat position. Additionally, when the luminaire is turned off, the ring surrounding the switch is highlighted in white, which helps locating it in the dark. This option can be disabled at the montage stage. The push button operates 100,000 on-off cycles and 50,000 operating hours.

Dyskretny przełącznik akcesorium do opraw THIN TUBE

Umiejscowienie przełącznika w estetyczny sposób stanowi nie lada wyzwanie. Ukryć włączanie? Wyeksponować? Problem pogłębia się przy dużych, płaskich i ciągłych ścianach, na których mocujemy kinkiety, przy lustrach czy nad obrazami. Nowe akcesorium dla rodziny THIN TUBE – przełącznik, który może być zamocowany bezpośrednio w oprawie – w całości eliminuje ten problem.

Przełącznik wykonany jest ze stali nierdzewnej. Funkcjonuje w dwóch pozycjach: gdy światło jest włączone przycisk jest zagłębiony, a przy świetle wyłączonym – przycisk wraca do pozycji płaskiej. Dodatkowo, gdy oprawa jest wyłączona, pierścień okalający przełącznik jest podświetlony na białą, co ułatwia zlokalizowanie go w ciemności. Tę opcję można wyłączyć na etapie montażu. Przełącznik przepracowuje 100 000 cykli włącz-wyłącz oraz 50 000 godzin pracy.





DIMENSIONS, POSITION
THROUGH OTHER
POSITIONS THAT
OPPOSE THEM. THAT
IS WHY I REGARD
RELATIONSHIP AS THE
PRINCIPAL THING”

— PIET MONDRIAN

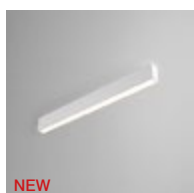
SURFACE / NATYNKOWE



SURFACE



RAFTER points LED
page 256



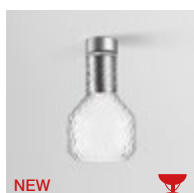
RAFTER LED
page 258



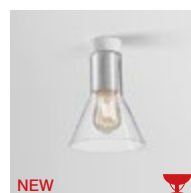
DARK POINTS LED
page 260



MODERN GLASS LED
page 264



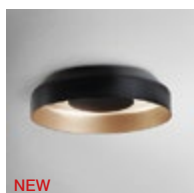
MODERN GLASS GU10
page 266



MODERN GLASS E27
page 268



REVEL LED
page 272



MAXI RING LED
page 274



LUNAR
page 276



PET mini LED
page 278



PET LED 230V
page 280



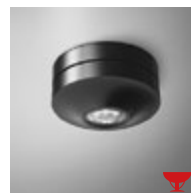
PET
page 282



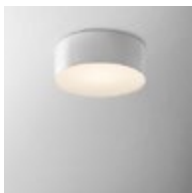
TUBA 50 230V
page 290



TUBA 111
page 292, 294



AQLED plus
page 296



ONLY LED
page 298



QUPET mini LED
page 300



QUPET
page 302



SQUARES 70 QRLED
lens 230V
page 304



SQUARES 50 230V
page 306



SQUARES mini 111
page 308, 310



SLEEK distance 111
page 312



BIG CUBE 111
page 316



BLOS LED
page 318



BIG SIZE next
round LED
page 320



BIG SIZE next
square LED
page 324



equilibra LED
page 326



SET TRU LED
page 328



LENS LINE LED
page 330



MIXLINE LED
page 332

RAFTER points LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER points LED surface

aqform.com/RA1014

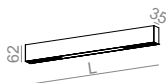


CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

power	flux	cat. no.	cat. no. for L power
270mm 9,5W	1190lm	40525-L930-F1-00-03	
540mm 19W	2380lm	40526-L930-F1-00-03	
800mm 28,5W	3570lm	40527-L930-F1-00-03	
1070mm 38W	4760lm	40528-L930-F1-00-03	

RAFTER points LED section surface

aqform.com/RA1614



CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
540mm 9,5W	1190lm	40520-L930-F1-00-03	
940mm 14,5W	1780lm	40521-L930-F1-00-03	
1330mm 19W	2380lm	40522-L930-F1-00-03	
1730mm 24W	2970lm	40523-L930-F1-00-03	
2130mm 28,5W	3570lm	40524-L930-F1-00-03	

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA1014

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 5W | M power 5 diodes: 10W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 37° | 50°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40520-L930-F1-00-03

power / moc

M power* 40520-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40520-L927-F1-00-03
4000K 40520-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 50° (wide) 40520-L930-W1-00-03

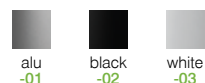
dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI (except 270mm) 40520-L930-F1-DA-03
switchDIM (except 270mm) 40520-L930-F1-SW-03
AQsmart (except 270mm) 40520-L930-F1-DB-03

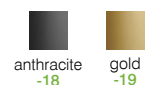
basic finishes / podstawowe wykończenia

40520-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane	p. 094
wall / kinkiety	p. 238
recessed / wpuszczane	p. 342
system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

RAFTER points 94 LED section L930 37° surface white
40521-L930-F1-00-03



RAFTER LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER LED surface

aqform.com/RA0014



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.	cat. no. for L power
570mm 9W	1060lm	40529-L930-D9-00-03	40529-L930-D9-00-03
860mm 13W	1600lm	40530-L930-D9-00-03	40530-L930-D9-00-03
1140mm 17,5W	2130lm	40531-L930-D9-00-03	40531-L930-D9-00-03
1420mm 22W	2670lm	40532-L930-D9-00-03	40532-L930-D9-00-03
1700mm 26,5W	3200lm	40533-L930-D9-00-03	40533-L930-D9-00-03
1980mm 31W	3730lm	40534-L930-D9-00-03	40534-L930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40529-L930-D9-00-03

power / moc

M power* 40529-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40529-L927-D9-00-03
4000K 40529-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control (only for 570mm) 40529-L930-D9-PH-03
DALI 40529-L930-D9-DA-03
switchDIM 40529-L930-D9-SW-03
AQsmart 40529-L930-D9-DB-03

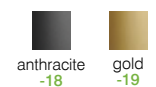
basic finishes / podstawowe wykończenia

40529-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 096
	wall / kinkiety	p. 238
	recessed / wpuszczane	p. 344
	system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

RAFTER 114 LED L930 surface white
40531-L930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

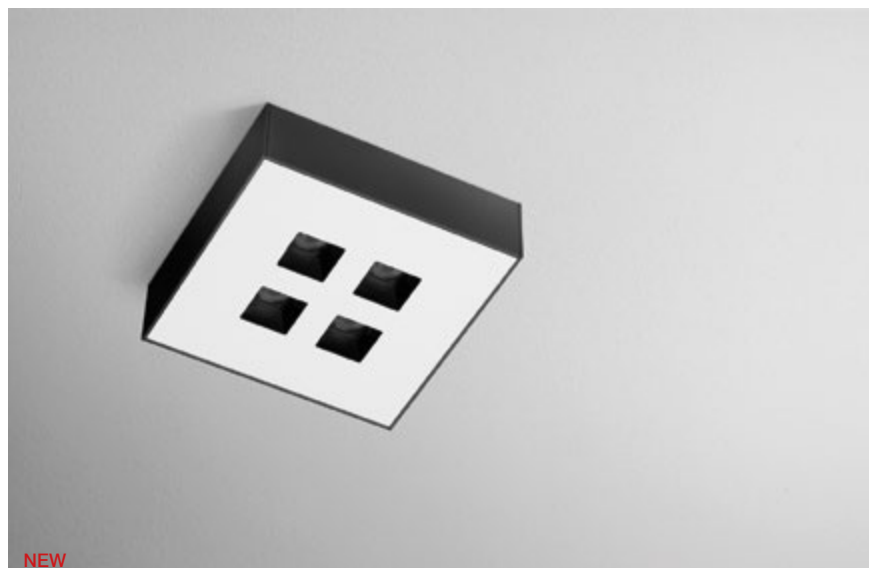
*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA0014





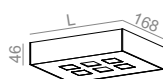
DARK POINTS LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

DARK POINTS LED surface

aqform.com/DP0014



CRI>90 | 3000K | 44° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
170mm	4W	470lm	40430-L930-W3-00-03
220mm	5,5W	710lm	40432-L930-W3-00-03
320mm	9,5W	1190lm	40433-L930-W3-00-03
850mm	19W	2380lm	40434-L930-W3-00-03
1380mm	28,5W	3570lm	40435-L930-W3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm



220mm

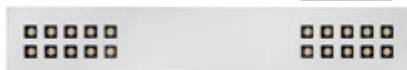


320mm



850mm

232mm



1380mm



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 21° | 44°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 850mm): DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40430-L930-W3-00-03

power / moc

M power* 40430-M930-W3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40430-L927-W3-00-03
4000K 40430-L940-W3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
21° (spot) 40430-L930-S3-00-03

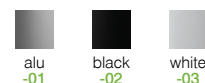
dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI (from length 850mm) 40430-L930-W3-DA-03
switchDIM (from length 850mm) 40430-L930-W3-SW-03
AQsmart (from length 850mm) 40430-L930-W3-DB-03

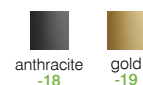
basic finishes / podstawowe wykończenia

40430-L930-W3-00-03

matt



matt structure



additional: gloss, black&white available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane p. 098
recessed / wpuszczane p. 346

sample order / przykładowe zamówienie

DARK POINTS 17 LED L930 44° surface black & white
40430-L930-W3-00-62

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

DP0014





Maximum reduction of UGR: DARK POINTS

The main task of the DARK POINTS luminaire is to ensure proper light intensity with maximum visual comfort. Thanks to the retraction of light sources and the use of black mirror reflectors - the glare is reduced to a level almost imperceptible by most people. The design of the luminaire and its optics allow the designer not to worry about the high UGR. DARK POINTS' quality of light complies with the best standards, both in terms of colour rendering (CRI > 90) and flicker. DARK POINTS is a luminaire able to properly illuminate any workplace and communication zone in both residential and office interiors.

Maksymalna redukcja UGR: DARK POINTS

Główne zadanie oprawy DARK POINTS to zapewnienie właściwego natężenia światła przy maksymalnym komforcie wizualnym. Dzięki cofnięciu źródeł światła i zastosowaniu czarnych, lustrzanych odbłyśników – ośnienie zredukowane jest do poziomu niemal nieodczuwalnego przez większość osób. Konstrukcja oprawy i zastosowana optyka pozwalają projektantowi nie przejmować się wysokim wskaźnikiem UGR. Jakość światła DARK POINTS jest zgodna z najlepszymi standardami, zarówno pod względem odwzorowania barw (CRI > 90) jak i tętnienia. DARK POINTS to oprawa zdolna do prawidłowego oświetlenia dowolnego miejsca pracy oraz stref komunikacyjnych we wnętrzach mieszkalnych i biurowych.





mixed finishes:
anthracite structure & grey matt



DARK POINTS suspended
aqform.com/DP0015
page 098



DARK POINTS recessed
aqform.com/DP0014
page 346

MODERN GLASS LED



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

6W | 8W on request

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2014



FLARED rhomb
/MG2414



BARREL plain
/MG1014



BARREL rhomb
/MG1414



TUBE plain
/MG3014



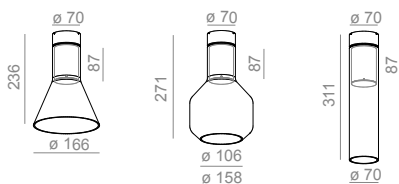
TUBE rhomb
/MG3414

MODERN GLASS shade LED 230V surface

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

shade		power	flux	cat. no.
FLARED	transparent plain	6W	500lm	40408-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40418-M930-D9-PH-03
BARREL	transparent plain	6W	500lm	40409-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40419-M930-D9-PH-03
TUBE	transparent plain	6W	500lm	40407-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40417-M930-D9-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40408-M930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40408-M927-D9-PH-03
4000K 40408-M940-D9-PH-03

power / moc

8W on request

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



plain rhomb

smoked

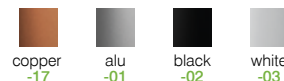


plain rhomb

basic finishes / podstawowe wykończenia

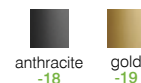
40408-M930-D9-PH-03

matt



copper -17 alu -01 black -02 white -03

matt structure



anthracite -18 gold -19

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 118
	spider	p. 286

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Barrel TP LED 230V M930
Phase-Control surface white 40409-M930-D9-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MG2014





MODERN GLASS GU10



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: LED 10W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2034



FLARED rhomb
/MG2434



BARREL plain
/MG1034



BARREL rhomb
/MG1434



TUBE plain
/MG3034



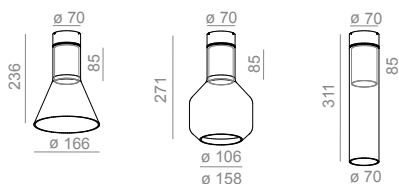
TUBE rhomb
/MG3434

MODERN GLASS shade GU10 surface

PAR16 | GU10 | max: LED 10W | Phase-Control | light source not included

shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	40402-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40412-0000-U8-PH-03
BARREL	transparent plain	40403-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40413-0000-U8-PH-03
TUBE	transparent plain	40401-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40410-0000-U8-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40402-0000-U8-PH-03

glass finishes / wykończenia szkła

transparent		
	plain	rhomb
smoked		
	plain	rhomb

basic finishes / podstawowe wykończenia

40402-0000-U8-PH-03

matt				
	copper -17	alu -01	black -02	white -03
matt structure				
	anthracite -18	gold -19		

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 122
	spider	p. 286

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Tube TP GU10 Phase-Control surface white
40401-0000-U8-PH-03

full info: aqform.com

MG2034





3 types of lightsources 3 types of lighting

The Modern Glass collection gives you a choice between three types of light sources: **E27 socket** matches a traditional light bulb and, while being the most universal type, it allows light's emission in all directions. **The GU10 version** gives a beam of light directed downwards, which makes it ideal for dining tables in homes, cafes and restaurants. **The LED version** offers high efficient, slightly diffused light directed downwards.

3 rodzaje źródeł światła 3 rodzaje świecenia

Kolekcja Modern Glass daje wybór pomiędzy trzema rodzajami źródła światła: **Gniazdo E27** pasujące do tradycyjnej żarówki jest najbardziej uniwersalne i pozwala na emisję światła we wszystkich kierunkach. **Wersja GU10** daje snop światła skierowany w dół, dzięki czemu idealnie sprawdza się nad stołami jadalnymi w domach, kawiarniach i restauracjach. **Wersja LED** oferuje wysoką wydajność i delikatnie rozproszone światło skierowane w dół.

MODERN GLASS E27



NEW

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

230V, E27
light source not included

POWER / MOC

max: LED 13W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TRANSPARENT SHADES / KLOSZE TRANSPARENTNE



FLARED plain
/MG2024



FLARED rhomb
/MG2424



BARREL plain
/MG1024



BARREL rhomb
/MG1424



TUBE plain
/MG3024



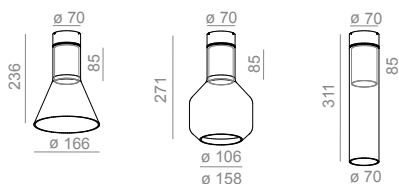
TUBE rhomb
/MG3424

MODERN GLASS *shade* E27 surface

E27 | max: LED 13W | Phase-Control | light source not included

shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	40405-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40415-0000-U8-PH-03
BARREL	transparent plain	40406-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40416-0000-U8-PH-03
TUBE	transparent plain	40404-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40414-0000-U8-PH-03

BASIC DIMENSIONS / PODSTAWOWE WYMIARY



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer







40405-0000-U8-PH-03

glass finishes / wykończenia szkła

transparent		
	plain	rhomb
smoked		
	plain	rhomb

basic finishes / podstawowe wykończenia

40405-0000-U8-PH-03

matt				
	copper -17	alu -01	black -02	white -03
matt structure				
				
			anthracite -18	gold -19

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 124
	spider	p. 286

sample order / przykładowe zamówienie

MODERN GLASS Flared SR E27 Phase-Control surface black
40456-0000-U8-PH-02

full info: aqform.com

MG2024





SMOKED GLASS SHADES
full info aqform.com







REVEL LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

REVEL dot LED 230V surface

aqform.com/RE1074

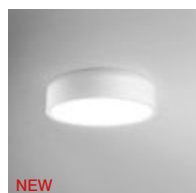


CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
15W	1140lm	40429-M930-D0-PH-62

available grey finish (-16)

REVEL LED surface

aqform.com/RE0014



CRI>90 3000K non dim		
power	flux	cat. no.
17,5W	2290lm	40427-L930-D9-00-03
37W	3720lm	40427-M930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

diffused light	diffused light
----------------	----------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM AQsmart	standard: Phase-Control
--------------------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT	MATT, MULTICOLOUR
------	-------------------



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40427-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40427-M927-D9-00-03
4000K	40427-M940-D9-00-03

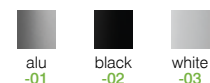
dimming / ściemnianie

DALI	40427-M930-D9-DA-03
switchDIM	40427-M930-D9-SW-03
AQsmart	40427-M930-D9-DB-03
dimming not applicable for LED integrated 230V	

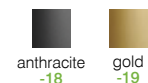
basic finishes / podstawowe wykończenia

40427-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 128
	recessed / wpuszczane	p. 398

sample order / przykładowe zamówienie

REVEL LED L930 surface white
40427-L930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

RE1074





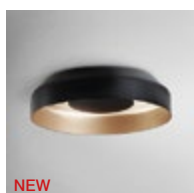
MAXI RING LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI RING dot LED 230V surface

aqform.com/MR1074

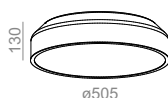


CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
34W	2450lm	40426-M930-D0-PH-42

finishes: matt, multicolour

MAXI RING LED surface

aqform.com/MR0014



CRI>90 3000K non dim		
power	flux	cat. no.
30,5W	3730lm	45936-L930-D9-00-03
66W	6860lm	45936-M930-D9-00-03

finishes: matt

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

diffused light	diffused light
----------------	----------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM AQsmart	standard: Phase-Control
--------------------------------------	-------------------------

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart
(not applicable for LED integrated 230V)



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

45936-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI	45936-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart	45936-M962-D9-DB-03
Tunable-White not applicable for LED integrated 230V	

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	45936-L927-D9-00-03
4000K	45936-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	45936-L930-D9-DA-03
switchDIM	45936-L930-D9-SW-03
AQsmart	45936-L930-D9-DB-03
dimming not applicable for LED integrated 230V	

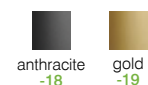
basic finishes / podstawowe wykończenia

45936-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 130
	recessed / wpuszczane	p. 400
	hermetic	p. 428

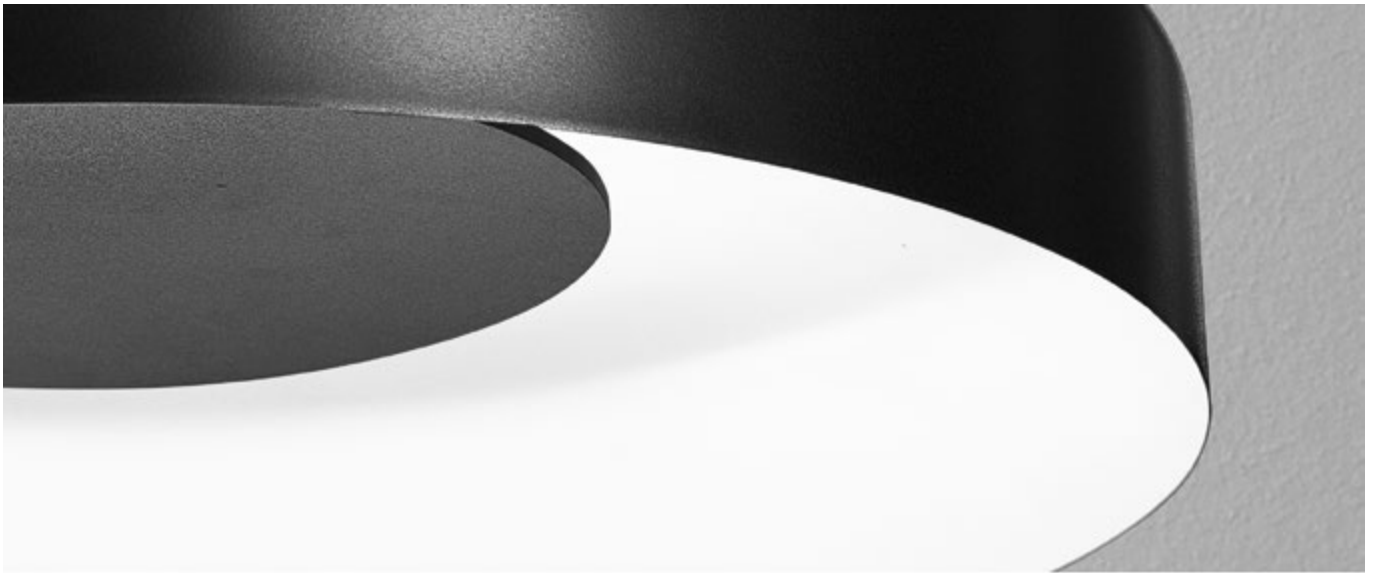
sample order / przykładowe zamówienie

MAXI RING dot LED 230V M930 Phase-Control surface
black&gold 40426-M930-D0-PH-42

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MR1074





LUNAR



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: LED 8W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LUNAR surface

aqform.com/LU9034



PAR16 | GU10 | max: LED 8W | Phase-Control

light source not included

length **cat. no.**

170mm 40357-0000-U8-PH-03
250mm 40464-0000-U8-PH-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm



NEW 250mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40358-0000-T8-PH-03

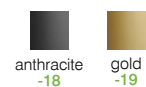
basic finishes / podstawowe wykończenia

40358-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour and black&white
available on aqform.com

full info: aqform.com

LU9034



sample order / przykładowe zamówienie

LUNAR 17 Phase-Control surface black&white
40357-0000-U8-PH-62

MULTICOLOUR



40357-0000-U8-PH-62



40357-0000-U8-PH-42



40357-0000-U8-PH-43



PET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET mini lens LED surface

aqform.com/PE1074



CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	40270-M930-F3-00-03
250mm	3W	360lm	40271-M930-F3-00-03
370mm	3W	360lm	40272-M930-F3-00-03

PET mini LED surface

aqform.com/PE1074

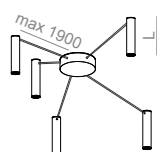


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	40270-M930-F1-00-03
250mm	3W	360lm	40271-M930-F1-00-03
370mm	3W	360lm	40272-M930-F1-00-03

PET mini LED spider surface

aqform.com/P11074



In SPIDER version lamp canopies are available for up to three, five or eight modules.
W wersji SPIDER dostępne są puszk montażowe do trzech, pięciu lub ośmiu modułów.

more info: aqform.com and at page 286
więcej informacji: aqform.com oraz strona 286

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm

250mm

370mm



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PE1074



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40270-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40270-M927-F1-00-03
4000K	40270-M940-F1-00-03

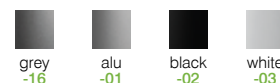
beam angle / kąt świecenia

reflector: 20° (spot)	40270-M930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

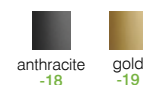
basic finishes / podstawowe wykończenia

40270-M930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 044
	suspended / zwieszane	p. 136
	spider	p. 286

sample order / przykładowe zamówienie

PET mini 17 LED M930 36° surface white
40270-M930-F1-00-03



PET LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: zoom (20-41°)
reflector: 24° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

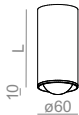
MATT, GLOSS, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET zoom LED 230V surface

aqform.com/PE2074



CRI>90 | 3000K | zoom: 20-41° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
120mm	8W	620lm	40276-M930-Z3-PH-03
170mm	8W	620lm	40277-M930-Z3-PH-03
250mm	8W	620lm	40278-M930-Z3-PH-03

PET LED 230V surface

aqform.com/PE0074



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
120mm	8W	620lm	40276-M930-F1-PH-03
170mm	8W	620lm	40277-M930-F1-PH-03
250mm	8W	620lm	40278-M930-F1-PH-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

120mm



170mm



250mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40276-M930-Z3-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40276-M927-Z3-PH-03
4000K	40276-M940-Z3-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
24° (spot)	40276-M930-S1-PH-03

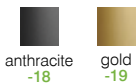
basic finishes / podstawowe wykończenia

40276-M930-Z3-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 046
suspended / zwieszane	p. 138
IP65 hermetic / szczelne	p. 420

sample order / przykładowe zamówienie

PET 12 zoom LED 230V M930 20-41° Phase-Control
surface white 40276-M930-Z3-PH-03

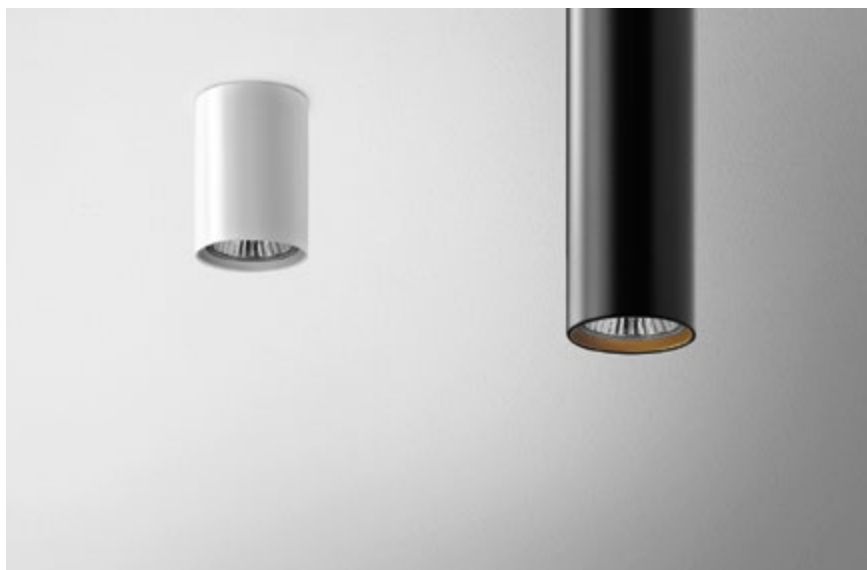
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PE2074





PET



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: LED 8W

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS, MULTICOLOUR, CHROME (chrome only for 90mm, 170mm, 250mm)



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET surface

aqform.com/PE9034



PAR16 | GU10 | max: LED 8W | Phase-Control
light source not included

length cat. no.

- 90mm 42311-0000-U8-PH-03
- 170mm 46311-0000-U8-PH-03
- 250mm 46411-0000-U8-PH-03
- 500mm 40298-0000-U8-PH-03

- **5 days** 90mm: white matt, black matt, alu matt | 170mm: white matt

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

90mm



170mm



250mm



NEW 500mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

42311-0000-U8-PH-03

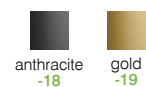
basic finishes / podstawowe wykończenia

42311-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss, multicolour and chrome
available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 046
	suspended / zwieszane	p. 138

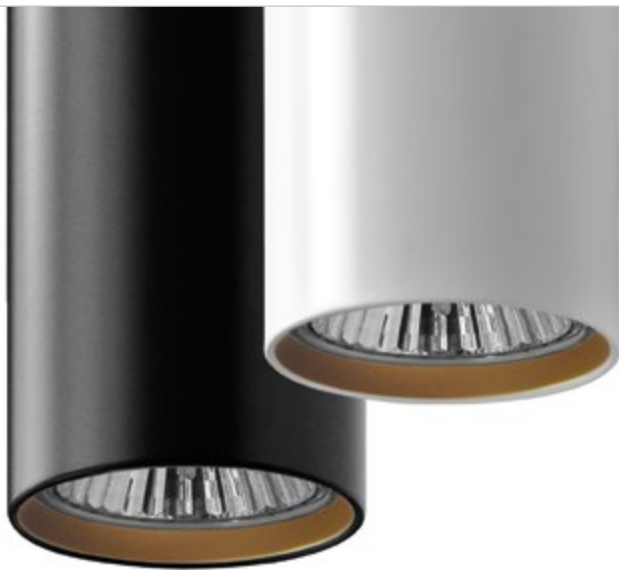
sample order / przykładowe zamówienie

PET 9 Phase-Control surface white
42311-0000-U8-PH-03

full info: aqform.com

PE9034





MULTICOLOUR – BLACK&GOLD



-42

MULTICOLOUR – WHITE&GOLD



-43

CHROME



-30





SPIDER surface



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

SPIDER is a set of light fittings connected to a shared lamp canopy, which allows combinations of three to eight fittings depending on the chosen type. Many lamp canopies may be connected to one another. The standard power input cable is 1900mm long, with longer cables available on request.

SPIDER to zestaw opraw oświetleniowych podłączonych do wspólnej puszki montażowej, która pozwala połączyć od trzech do ośmiu opraw w zależności od wybranej wersji. Istnieje możliwość połączenia wielu puszek. Standardowy przewód mierzy 1900mm, dłuższe przewody są dostępne na zapytanie.

COMPONENTS (general) / KOMPONENTY (ogólnie)

1. luminaire modules / moduły opraw
2. lamp canopy / puszka montażowa
3. braided cable / przewód w oplocie

lamp canopy / puszka montażowa



8 holes / 8 otworów
50466-03



5 holes / 5 otworów
50467-03



3 holes / 3 otworów
50590-03

cable / przewód



Basic braided cables colours: black, white, anthracite, red and gold. There is also available transparent cable.

Podstawowe kolory przewodów: czarny, biały, antracytowy, czerwony i złoty. Dostępny jest również przewód transparentny

BASIC FINISHES / PODSTAWOWE WYKOŃCZENIA

matt



alu
-01



black
-02



white
-03

matt structure



anthracite
-18



gold
-19



Create the SPIDER luminaire / Stwórz oprawę typu SPIDER

1. Luminaire module:

select the shape, finish and colour of the luminaire for the SPIDER system.

1. Moduł oprawy: wybierz kształt, wykończenie i kolor oprawy do systemu SPIDER.



PET mini

FLARED

BARREL

TUBE

2. Lamp canopy: choose the size, colour and finish of the lamp canopy.

2. Puszka montażowa: wybierz rozmiar, kolor i wykończenie puszek montażowych.



8 holes
50466-03

5 holes
50467-02

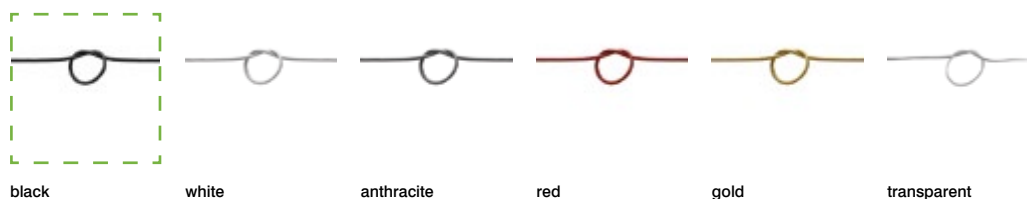
3 holes
50590-02

When choosing the lamp canopy please remember that more than one can be joined together.

Podczas wybierania puszek montażowych pamiętaj, że jest możliwość łączenia ze sobą wielu puszek montażowych

3. Cable: choose the colour of the braid or transparent cord, afterwards select the amount of wires needed.

3. Przewód: wybierz kolor opłotu lub przewód transparentny, a następnie wybierz ilość potrzebnych przewodów.



black

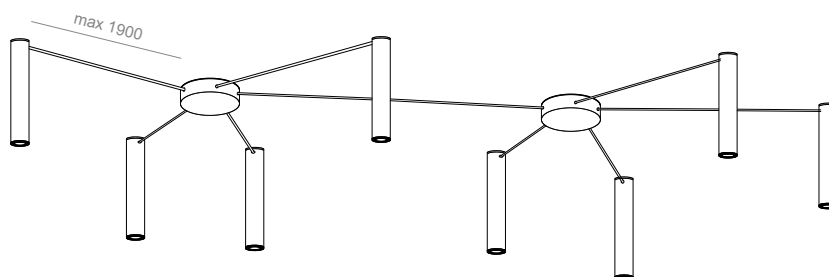
white

anthracite

red

gold

transparent



LUMINAIRE MODULES: system spider surface / MODUŁY OPRAW: system spider natynkowy

PET mini SPIDER surface

aqform.com/P11014

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE



PET mini 17 LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
40279-M930-F1-00-03

PET mini 17 lens LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
40279-M930-F3-00-03



PET mini 25 LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
40280-M930-F1-00-03

PET mini 25 lens LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
40280-M930-F3-00-03



PET mini 37 LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | reflector: 36°
40281-M930-F1-00-03

PET mini 37 lens LED SPIDER surface module
CRI>90 | 3000K | 3W | 330lm | lens: 34°
40281-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K (-M927-)
4000K (-M940-)

beam angle / kąt świecenia

reflector:
20° (-S1-)

MODERN GLASS SPIDER surface

aqform.com/M11014

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

FLARED



BARREL



TUBE



LED: CRI>90 | 3000K | Phase-Control

shade		power	flux	cat. no.
FLARED	transparent plain	6W	500lm	40477-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40486-M930-D9-PH-03
BARREL	transparent plain	6W	500lm	40478-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40487-M930-D9-PH-03
TUBE	transparent plain	6W	500lm	40476-M930-D9-PH-03
	transparent rhomb	6W	500lm	40485-M930-D9-PH-03

GU10: PAR16 | GU10 | max: LED 10W | Phase-Control
light source not included

shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	40471-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40480-0000-U8-PH-03
BARREL	transparent plain	40472-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40481-0000-U8-PH-03
TUBE	transparent plain	40470-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40479-0000-U8-PH-03

E27: max: LED 13W | Phase-Control
light source not included

shade		cat. no.
FLARED	transparent plain	40474-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40483-0000-U8-PH-03
BARREL	transparent plain	40475-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40484-0000-U8-PH-03
TUBE	transparent plain	40473-0000-U8-PH-03
	transparent rhomb	40482-0000-U8-PH-03

glass finishes / wykończenia szkła

transparent



smoked



colour temperature / temperatura barwowa

2700K (-M927-)
4000K (-M940-)
available only for LED version



QRLED spider surface – special order product

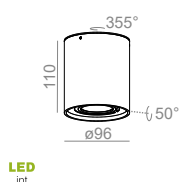
TUBA 50 230V



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TUBA 50 LED 230V surface

aqform.com/TU3074

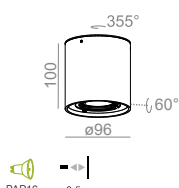


CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control
power 8W **flux** 620lm **cat. no.** 40282-M930-F1-PH-03

LED
int

TUBA 50 230V surface

aqform.com/45921



PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
 light source not included
cat. no. 45921-0000-U8-PH-03

• 5 days white matt

PAR16
 >0.5m

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated 230V
 2700K | 3000K | 4000K
 CRI>90



PAR16
 PAR16, 230V, GU10
 light source not included

POWER / MOC

8W | max: 35W

OPTICS / OPTYKA

direct light
 reflector: 15° | 36° | dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control | standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT | MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40282-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40282-M927-F1-PH-03
 4000K 40282-M940-F1-PH-03

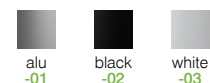
beam angle / kąt świecenia

reflector:
 15° (spot) 40282-M930-S1-PH-03

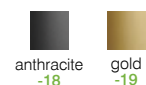
basic finishes / podstawowe wykończenia

40282-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss (for PAR16 version) available
 on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

TUBA 50 LED 230V M930 36° Phase-Control surface white
40282-M930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
 Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

TU3074





TUBA distance 50x1 LED 230V surface
aqform.com/TU6174



TUBA distance 50x2 LED 230V surface
aqform.com/TU6274



TUBA distance 50x1 230V surface
aqform.com/45941



TUBA distance 50x2 230V surface
aqform.com/45935



TUBA 111 QRLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
--	--

POWER / MOC

6,5W 9W	dependent on version
-----------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light reflector: 24° 38°
--------------------------------------	--------------------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

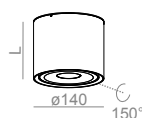
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TUBA 111 QRLED surface

aqform.com/TU0064

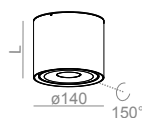


CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

length	power	flux	cat. no.
115mm	6,5W	790lm	40222-L930-F1-00-03
115mm	9W	1080lm	40222-M930-F1-00-03
230mm	6,5W	790lm	40214-L930-F1-00-03
230mm	9W	1080lm	40214-M930-F1-00-03

TUBA 111 QRLED 230V surface

aqform.com/TU0164



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
115mm	8W	620lm	40224-M930-F1-PH-03
115mm	12W	920lm	40224-H930-F1-PH-03
230mm	8W	620lm	40216-M930-F1-PH-03
230mm	12W	920lm	40216-H930-F1-PH-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

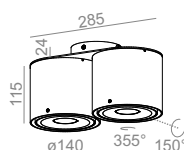
115mm

230mm



TUBA distance 111x2 QRLED 230V surface

aqform.com/TU4264



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	40232-M930-F1-PH-03
24W	1840lm	40232-H930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

TU0064

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40222-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40222-L927-F1-00-03
4000K	40222-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	40222-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

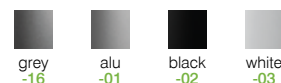
dimming / ściemnianie

Phase-Control 40222-L930-F1-PH-03
for LED integrated 230V Phase-Control dimming
is available as a standard

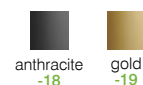
basic finishes / podstawowe wykończenia

40222-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 074
suspended / zwieszane	aqform.com/TU0065

sample order / przykładowe zamówienie

TUBA 111 11 QRLED M930 38° surface white
40222-M930-F1-00-03



TUBA 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

max: 35W, LED 12,5W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS, CHROME (not available for distance version)



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

TUBA 111 surface

aqform.com/TU9054



AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included
electronic transformer included

length cat. no.

- 115mm 45611-0000-T8-PH-03
- 230mm 45611-0000-T8-PH-03

• 5 days 115mm: white matt, black matt

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

115mm



230mm



TUBA distance 111x1 surface

aqform.com/45603



AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control
light source not included
electronic transformer included

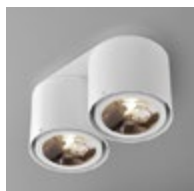
cat. no.

- 45603-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt

TUBA distance 111x2 surface

aqform.com/45630



AR111 | G53 | max: 2x35W, LED 2x12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

cat. no.

- 45630-0000-T8-PH-03

full info: aqform.com

Additional types of luminaire (e.g. 230V version) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. wersja 230V) dostępne na aqform.com

TU9054

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

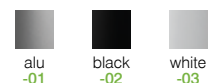
example number / przykładowy numer

45611-0000-T8-PH-03

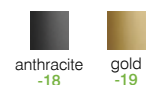
basic finishes / podstawowe wykończenia

45611-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 074
	suspended / zwieszane	aqform.com/59631

sample order / przykładowe zamówienie

TUBA 111 Phase-Control surface white
45611-0000-T8-PH-03



AQLED plus



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

AQLED plus lens 230V surface

aqform.com/AL0044

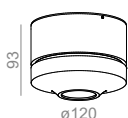


CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	40037-M930-F3-PH-02

AQLED plus surface

aqform.com/AL0054



CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	40035-L930-F1-00-02
9W	1080lm	40035-M930-F1-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

6,5W 9W	8W
-----------	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light lens: 27°
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40035-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40035-L927-F1-00-03
4000K	40035-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:

24° (spot)	40035-L930-S1-00-03
------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control 40035-L930-F1-PH-03
for LED integrated 230V Phase-Control dimming
is available as a standard

basic finishes / podstawowe wykończenia

40035-L930-F1-00-00

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 038
suspended / zwieszane	aqform.com/AL0045

sample order / przykładowe zamówienie

AQLED plus lens 230V M930 27° Phase-Control surface
black 40037-M930-F3-PH-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

AL0044





ONLY LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 300K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

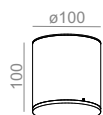
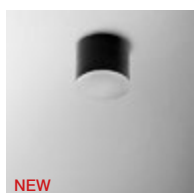
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

ONLY round mini 10 LED 230V surface

aqform.com/ON1014



CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	40462-M930-D9-PH-02

ONLY round 6 LED 230V surface

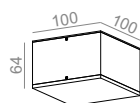
aqform.com/ON0114



CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	45312-L930-D9-PH-03
12W	924lm	45312-M930-D9-PH-03

ONLY square LED 230V surface

aqform.com/ON0214



CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	45313-L930-D9-PH-03
12W	924lm	45313-M930-D9-PH-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

45312-L930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	45312-L927-D9-PH-03
4000K	45312-L940-D9-PH-03

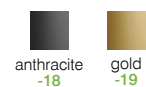
basic finishes / podstawowe wykończenia

45312-L930-D9-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP65 hermetic / szczelne

p. 422

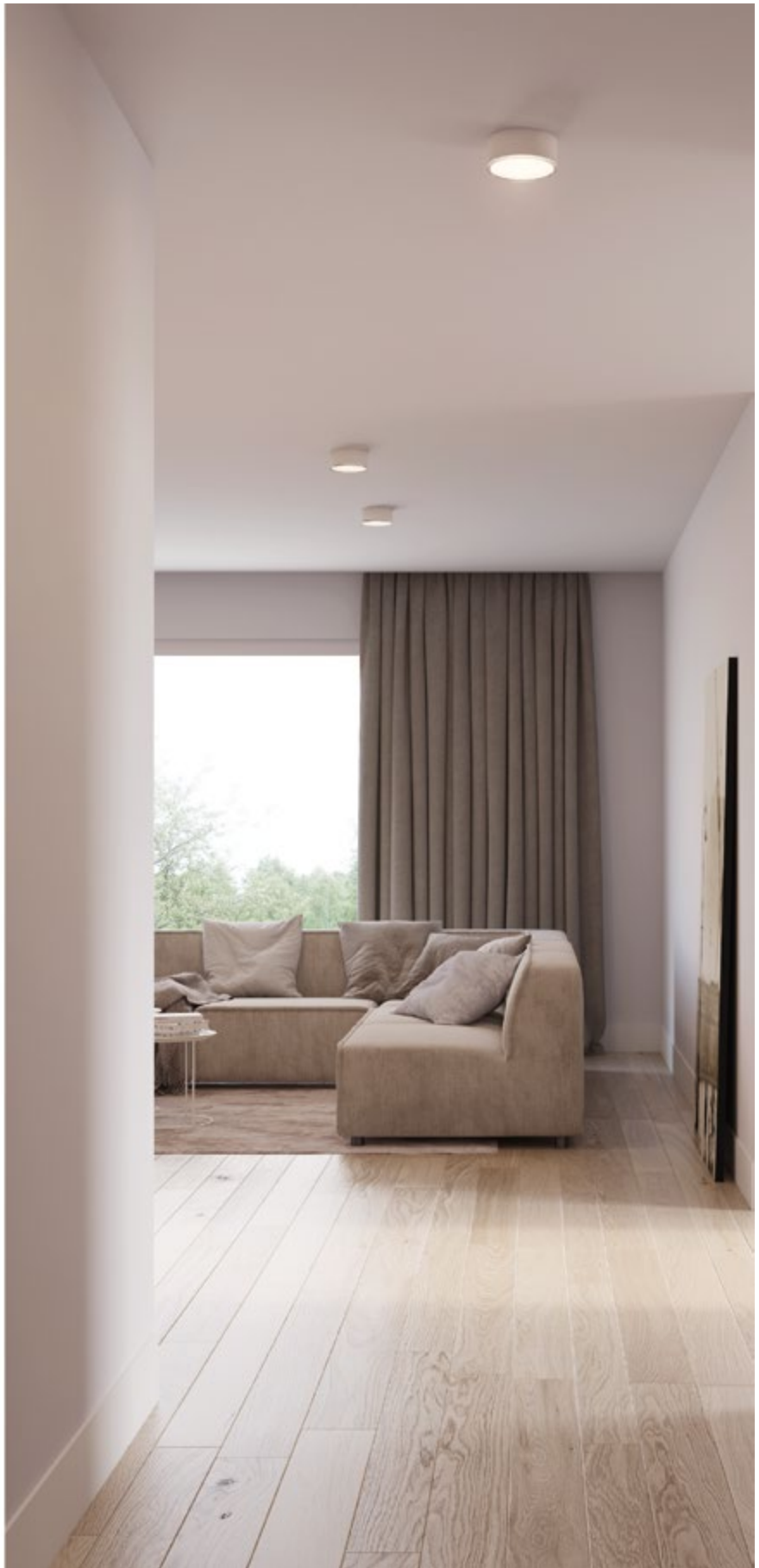
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

ON1014



sample order / przykładowe zamówienie

ONLY round 6 LED 230V L930 Phase-Control surface
white **45312-L930-D9-PH-03**



QUPET mini LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

3W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 20° | 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QUPET mini LED surface

aqform.com/QU1014



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

length	power	flux	cat. no.
170mm	3W	360lm	40439-M930-F1-00-03
250mm	3W	360lm	40440-M930-F1-00-03
370mm	3W	360lm	40441-M930-F1-00-03
500mm	3W	360lm	40468-M930-F1-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

170mm

250mm

370mm

500mm

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40439-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40439-M927-F1-00-03
4000K 40439-M940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

20° (spot) 40439-M930-S1-00-03

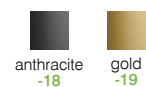
basic finishes / podstawowe wykończenia

40439-M930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 042
	suspended / zwieszane	p. 144
	wall	p. 212

sample order / przykładowe zamówienie

QUPET mini 17 LED M930 36° surface white
40439-M930-F1-00-03

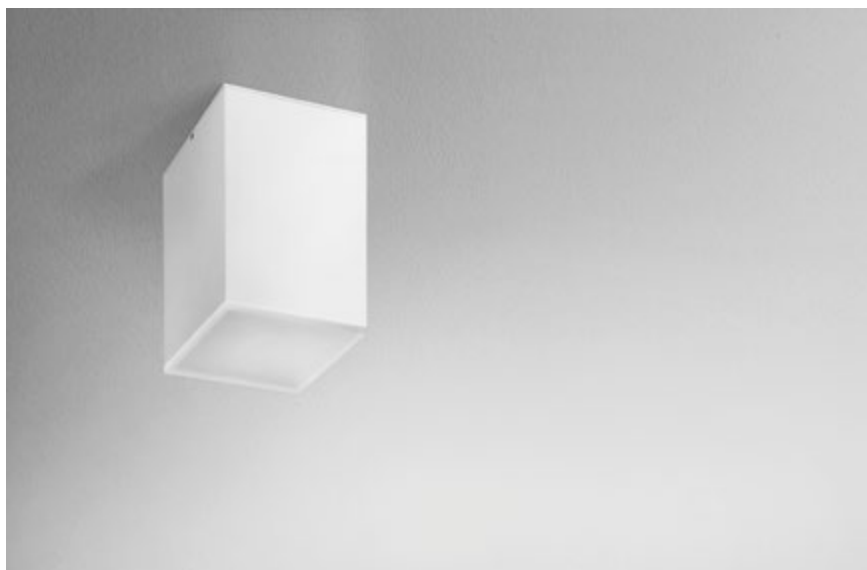
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QU1014





QUPET



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90



PAR16
PAR16, 230V, GU10
light source not included /

POWER / MOC

8W | max: 35W

OPTICS / OPTYKA

diffused light | dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control | standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

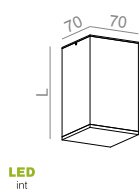
MATT, GLOSS | MATT, GLOSS
MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

QUPET LED 230V surface

aqform.com/QU0074



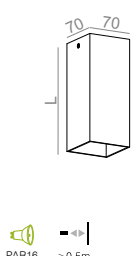
LED
int

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
120mm	8W	620lm	40273-M930-D9-PH-02
170mm	8W	620lm	40274-M930-D9-PH-02
250mm	8W	620lm	40275-M930-D9-PH-02
500mm	8W	620lm	40469-M930-D9-PH-02

QUPET surface

aqform.com/QU9034



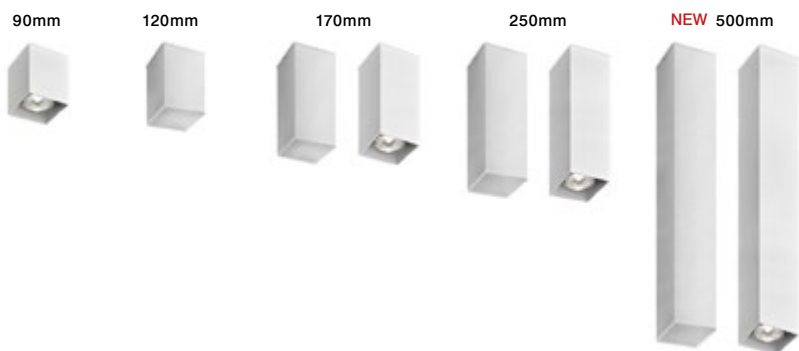
PAR16
-48
>0.5m

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

length	cat. no.
• 90mm	42411-0000-U8-PH-03
170mm	40512-0000-U8-PH-03
250mm	40513-0000-U8-PH-03
500mm	40299-0000-U8-PH-03

• 5 days 90mm: white matt, black matt

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40273-M930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40273-M927-D9-PH-03
4000K	40273-M940-D9-PH-03

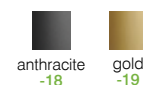
basic finishes / podstawowe wykończenia

40273-M930-D9-PH-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 144
	wall / kinkiety	p. 212

sample order / przykładowe zamówienie

QUPET 12 LED 230V M930 Phase-Control surface white
40273-M930-D9-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

QU0074





SQUARES 70 QRLED lens 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 300K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

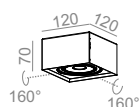
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 70x1 QRLED lens 230V surface

aqform.com/SQ1184

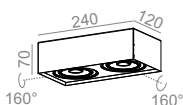


CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
6W	500lm	40442-L930-F3-PH-03
8W	620lm	40442-M930-F3-PH-03

SQUARES 70x2 QRLED lens 230V surface

aqform.com/SQ1284



CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
11,5W	1010lm	40443-L930-F3-PH-03
16W	1240lm	40443-M930-F3-PH-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40442-L930-F3-PH-03

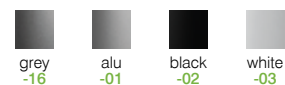
colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40442-L927-F3-PH-03
4000K	40442-L940-F3-PH-03

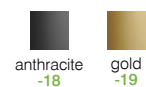
basic finishes / podstawowe wykończenia

40442-L930-F3-PH-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

recessed / wpuszczane

p. 354

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SQ1184



sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 70x1 QRLED 230V L930 34° Phase-Control
surface white **40442-L930-F3-PH-03**



SQUARES 50 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED
int

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90



PAR16
PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

8W | 16W | max: 35W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36°

dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control | standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

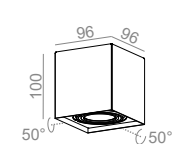
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 50x1 LED 230V surface

aqform.com/SX2114



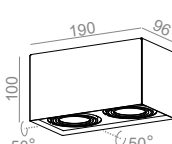
LED
int

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	40266-M930-F1-PH-03

SQUARES 50x2 LED 230V surface

aqform.com/SX2214



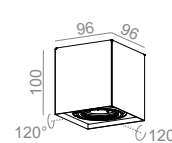
LED
int

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	40267-M930-F1-PH-03

SQUARES 50x1 230V surface

aqform.com/45811



PAR16
int
>0.5m

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control

light source not included

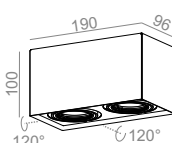
cat. no.

• 45811-0000-U8-PH-03

• 5 days white matt

SQUARES 50x2 230V surface

aqform.com/45812



PAR16
int
>0.5m

PAR16 | GU10 | max: 2x35W | Phase-Control

light source not included

cat. no.

• 45812-0000-U8-PH-02

• 5 days white matt

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

SX2114

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40266-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40266-M927-F1-PH-03
4000K	40266-M940-F1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 15° (spot)	40266-M930-S1-PH-03
--------------------------	---------------------

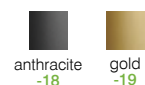
basic finishes / podstawowe wykończenia

40266-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



additional: available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

recessed / wpuszczane p. 356

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 50x1 LED 230V M930 36° Phase-Control
surface white 40266-M930-F1-PH-03



SQUARES mini 111 QRLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (111x1, 111x2): Phase-Control
optional (111x2, 111x3, 111x4 SQ): DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES mini 111x1 QRLED surface

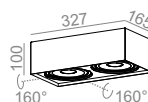
aqform.com/SQ1164



CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	40200-L930-F1-00-03
9W	1080lm	40200-M930-F1-00-03

SQUARES mini 111x2 QRLED surface

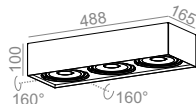
aqform.com/SQ1264



CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	40202-L930-F1-00-03
18W	2170lm	40202-M930-F1-00-03

SQUARES mini 111x3 QRLED surface

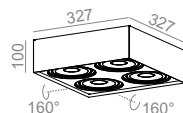
aqform.com/SQ1364



CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
19W	2390lm	40204-L930-F1-00-03
27W	3260lm	40204-M930-F1-00-03

SQUARES mini 111x4 SQ QRLED surface

aqform.com/SQ1664



CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
25W	3180lm	40206-L930-F1-00-03
36W	4350lm	40206-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x4) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x4) dostępne na aqform.com

SQ1164



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40200-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40200-M927-F1-00-03
4000K	40200-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

24° (spot)	40200-L930-S1-00-03
------------	---------------------

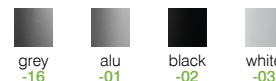
dimming / ściemnianie

Phase-Control (111x1, 111x2)	40200-L930-F1-PH-03
DALI (111x2, 111x3, 111x4 SQ)	40202-L930-F1-DA-03
switchDIM (111x2, 111x3, 111x4 SQ)	40202-L930-F1-SW-03
AQsmart (111x2, 111x3, 111x4 SQ)	40202-L930-F1-DB-03

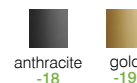
basic finishes / podstawowe wykończenia

40200-L930-F1-00-__

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES mini 111x1 QRLED L930 38° Phase-Control
surface white 40200-L930-F1-PH-03



SQUARES mini 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES mini 111x1 surface

aqform.com/40110



AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

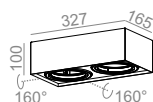
cat. no.

• 40110-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt

SQUARES mini 111x2 surface

aqform.com/40111



AR111 | G53 | max: 2x35W, LED 2x12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

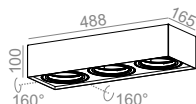
cat. no.

• 40111-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt

SQUARES mini 111x3 surface

aqform.com/40112



AR111 | G53 | max 3x35W, LED 3x12,5W | Phase-Control

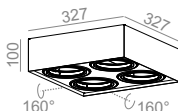
light source not included
electronic transformer included

cat. no.

40112-0000-T8-PH-03

SQUARES mini 111x4 SQ surface

aqform.com/40113



AR111 | G53 | max: 4x35W, LED 4x12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

cat. no.

40113-0000-T8-PH-03

full info: aqform.com

Additional types of luminaire (e.g. 111x4) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x4) dostępne na aqform.com

40110



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

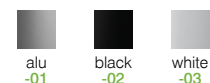
example number / przykładowy numer

40110-0000-T8-PH-03

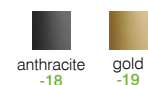
basic finishes / podstawowe wykończenia

40110-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES mini 111x1 Phase-Control surface white
40110-0000-T8-PH-03




SLEEK distance 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED int	 AR111
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	AR111, 12V, G53 light source not included

POWER / MOC

dependent on version	max: 50W, LED 12,5W
----------------------	---------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	dependent on light source
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

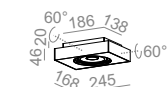
optional LED (111x1, 111x2): Phase-Control
optional LED (111x2, 111x3): DALI, switchDIM, AQsmart
standard AR111, G53: Phase-Control



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SLEEK distance 111x1 QRLED surface

aqform.com/SL3964



LED
int

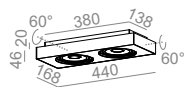
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	40210-L930-F1-00-03
9W	1080lm	40210-M930-F1-00-03

finishes: matt, multicolour
available grey finish (-16)

SLEEK distance 111x2 QRLED surface

aqform.com/SL4964



LED
int

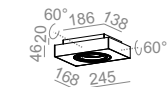
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	40212-L930-F1-00-03
18W	2170lm	40212-M930-F1-00-03

finishes: matt, multicolour
available grey finish (-16)

SLEEK distance 111x1 surface

aqform.com/46612



 AR111
- 4W
>0.5m

AR111 | G53 | max: 50W, LED 12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

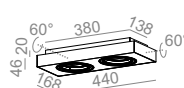
cat. no.

- 46612-0000-T8-PH-03

finishes: matt, multicolour
• 5 days white matt, black matt

SLEEK distance 111x2 surface

aqform.com/46613



 AR111
- 4W
>0.5m

AR111 | G53 | max: 2x50W, LED 2x12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

cat. no.

- 46613-0000-T8-PH-03

finishes: matt, multicolour
• 5 days white matt, black matt

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3) dostępne na aqform.com

SL3964



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40210-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40210-L927-F1-00-03
4000K	40210-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	40210-L930-S1-00-03
---------------------------------	---------------------

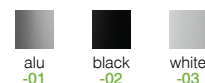
dimming / ściemnianie

Phase-Control (111x1, 111x2)	40210-L930-F1-PH-03
DALI (111x2, 111x3)	40212-L930-F1-DA-03
switchDIM (111x2, 111x3)	40212-L930-F1-SW-03
AQsmart (111x2, 111x3)	40212-L930-F1-DB-03

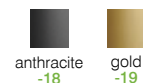
basic finishes / podstawowe wykończenia

40210-L930-F1-00- -

matt






matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 222
	recessed / wpuszczane	p. 384
	hermetic / szczelne	p. 444

sample order / przykładowe zamówienie

SLEEK distance 111x1 QRLED M930 38° surface white
40210-M930-F1-00-03







MULTICOLOUR – BLACK&WHITE



40210-L930-F1-00-62



40212-L930-F1-00-62



40210-L930-F1-00-63



40212-L930-F1-00-63

BIG CUBE



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

max: 35W, LED 12,5W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

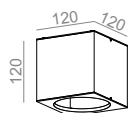
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG CUBE 111 surface

aqform.com/42211



AR111 | G53 | max: 35W, LED 12,5W | Phase-Control

light source not included
electronic transformer included

cat. no.

- 42211-0000-T8-PH-03

- 5 days white matt, black matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

42211-0000-T8-PH-03

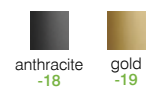
basic finishes / podstawowe wykończenia

42211-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

full info: aqform.com

42211



sample order / przykładowe zamówienie

BIG CUBE 111 Phase-Control surface black
42211-0000-T8-PH-02



| private apartment

BLOS LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional for square version: DALI, switchDIM, Aqsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BLOS mini LED hermetic surface

aqform.com/BL1014



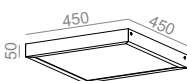
IP44

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1430lm	44591-L930-D9-00-03
15,5W	2010lm	44591-M930-D9-00-03

BLOS LED hermetic surface

aqform.com/BL0014



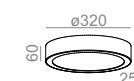
IP44

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
28W	3670lm	44611-L930-D9-00-03
47W	5650lm	44611-M930-D9-00-03

BLOS round 32 LED hermetic surface

aqform.com/BL1114



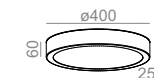
IP54

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
18W	2250lm	44211-L930-D9-00-02
38W	43100lm	44211-M930-D9-00-02

BLOS round 40 LED hermetic surface

aqform.com/BL2114



IP54

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
25W	2870lm	44315-L930-D9-00-01
48W	5270lm	44315-M930-D9-00-01

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw dostępne na aqform.com

BL1014



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

44611-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	44611-L927-D9-00-03
4000K	44611-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	44611-L930-D9-DA-03
switchDIM	44611-L930-D9-SW-03
AQsmart	44611-L930-D9-DB-03
dimming applicable for square version	

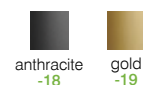
basic finishes / podstawowe wykończenia

44611-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 160
	hermetic / szczelne	p. 430

sample order / przykładowe zamówienie

BLOS LED L930 surface white
44611-L930-D9-00-03



BIG SIZE next round LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next round LED surface

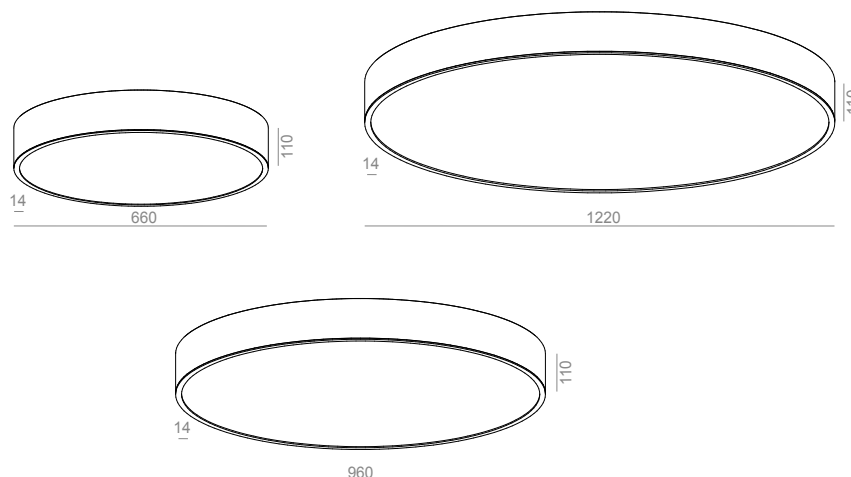
aqform.com/BS1114



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

diameter	MIN		MAX		cat. no. for A power
	power*	flux*	power*	flux*	
660mm	44,5W	5780lm	82W	9840lm	40237-A930-D9-00-03
960mm	82W	10680lm	150W	18160lm	40238-A930-D9-00-03
1220mm	150,5W	19580lm	275,5W	33300lm	40239-A930-D9-00-03

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1114

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40237-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 40237-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 40237-M962-D9-DB-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40237-A927-D9-00-03
4000K 40237-A940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 40237-A930-D9-DA-03
switchDIM 40237-A930-D9-SW-03
AQsmart 40237-A930-D9-DB-03

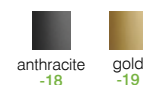
basic finishes / podstawowe wykończenia

40237-A930-D9-00-03

matt



matt structure

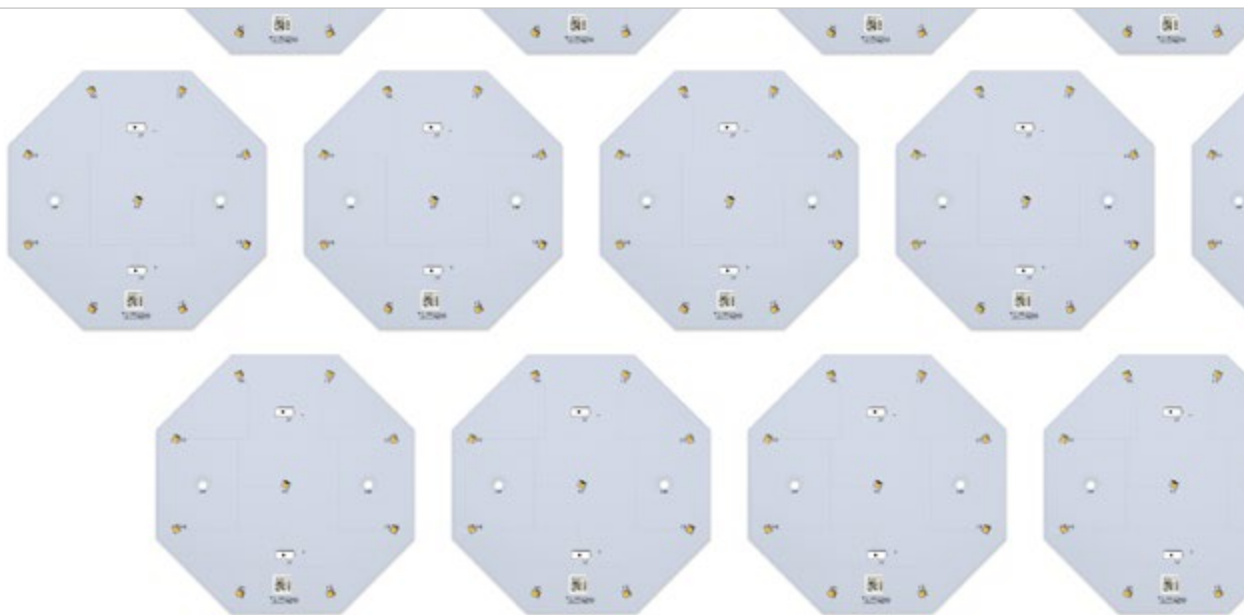


luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane p. 162
recessed / wpuszczane p. 420

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next round 122 LED A930 AQsmart surface black
40239-A930-D9-DB-02



Light tailored to your needs: adjustable power or colour temperature

BIG SIZE next gives you the possibility to adjust the basic parameters of light. The standard version with adjustable power is equipped with octagonal LED modules. Their shape allows an even placement of LED diodes in the frame. As a result, this large luminous surface always emits light evenly. BIG SIZE next with adjustable power has also a DIP SWITCH system, which enables the same luminaire to work in 4 power and luminous flux ranges. The power can be adjusted during the lamp's montage.

The second variant of BIG SIZE next has the adjustable colour temperature. It allows you to change the light from a warm colour temperature of 2700K (ideal for relaxation) up to 6500K, which corresponds to daylight with a cloudless sky. Tunable-White provides linear LED modules with high quality.

Światło dostosowane do potrzeb: regulowana moc lub temperatura barwowa

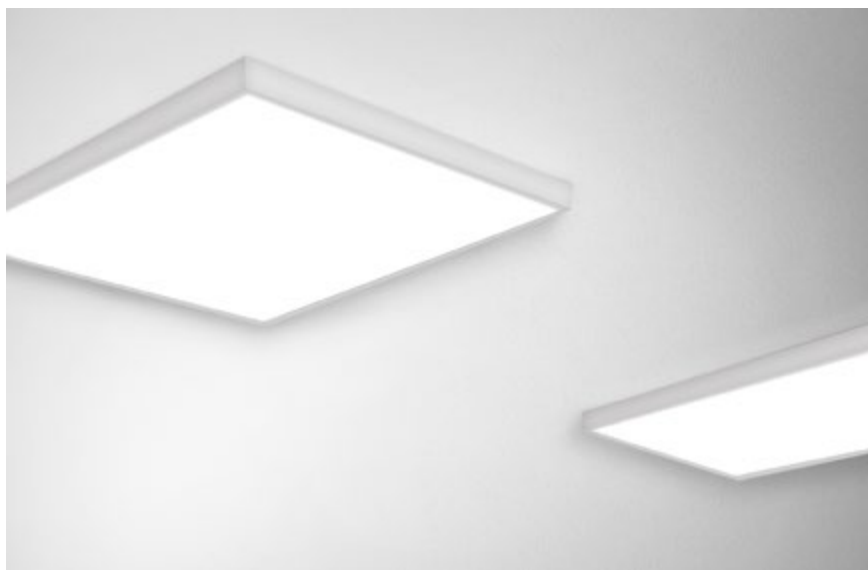
BIG SIZE next daje możliwość regulacji podstawowych parametrów światła. Wersja standardowa z regulowaną mocą, wyposażona jest w oktagonalne moduły LED. Ich kształt pozwala na równomierne ułożenie diod LED w oprawie. Dzięki temu duża powierzchnia świecąca zawsze równomiernie emituje światło. BIG SIZE next o regulowanej mocy posiada również system DIP SWITCH, który pozwala tej samej oprawie pracować w 4 zakresach mocy i strumienia świetlnego. Moc można wyregulować podczas montażu oprawy.

Drugi wariant BIG SIZE next to wersja z regulowaną temperaturą barwową. Pozwala ona na zmianę światła od ciepłej temperatury barwowej 2700K (idealnej do relaksu) aż do 6500K, odpowiadającej światłu dziennemu przy bezchmurnym niebie. Tunable-White zapewniają liniowe moduły LED o wysokiej jakości.





BIG SIZE next square LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next square LED surface

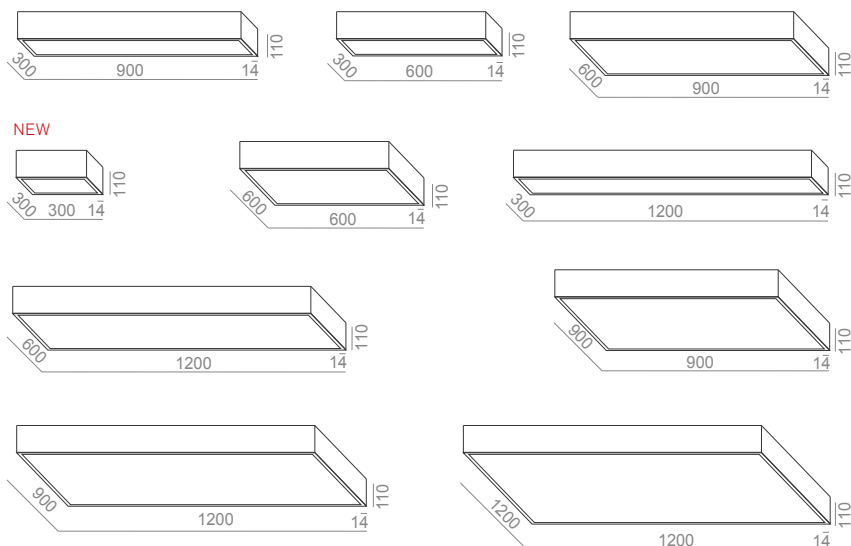
aqform.com/BS1214



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

dimensions	MIN		MAX		cat. no. for A power
	power*	flux*	power*	flux*	
300x300mm	13,5W	1780lm	25W	3020lm	40463-A930-D9-00-03
300x600mm	27,5W	3560lm	50W	6050lm	40249-A930-D9-00-03
300x900mm	41W	5340lm	75W	9080lm	40250-A930-D9-00-03
300x1200mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	40251-A930-D9-00-03
600x600mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	40252-A930-D9-00-03
600x900mm	82W	10680lm	150W	18160lm	40253-A930-D9-00-03
600x1200mm	109,5W	14240lm	200,5W	24220lm	40254-A930-D9-00-03
900x900mm	123W	16020lm	225,5W	27250lm	40255-A930-D9-00-03
900x1200mm	143,5W	18690lm	263W	31790lm	40256-A930-D9-00-03
1200x1200mm	191,5W	24920lm	350,5W	42390lm	40257-A930-D9-00-03

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1214

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40249-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 40249-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 40249-M962-D9-DB-03
Tunable-White not applicable for 300x300mm

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40249-A927-D9-00-03
4000K 40249-A940-D9-00-03

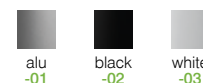
dimming / ściemnianie

DALI 40249-A930-D9-DA-03
switchDIM 40249-A930-D9-SW-03
AQsmart 40249-A930-D9-DB-03

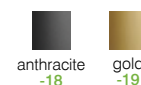
basic finishes / podstawowe wykończenia

40249-A930-D9-00-03

matt



matt structure

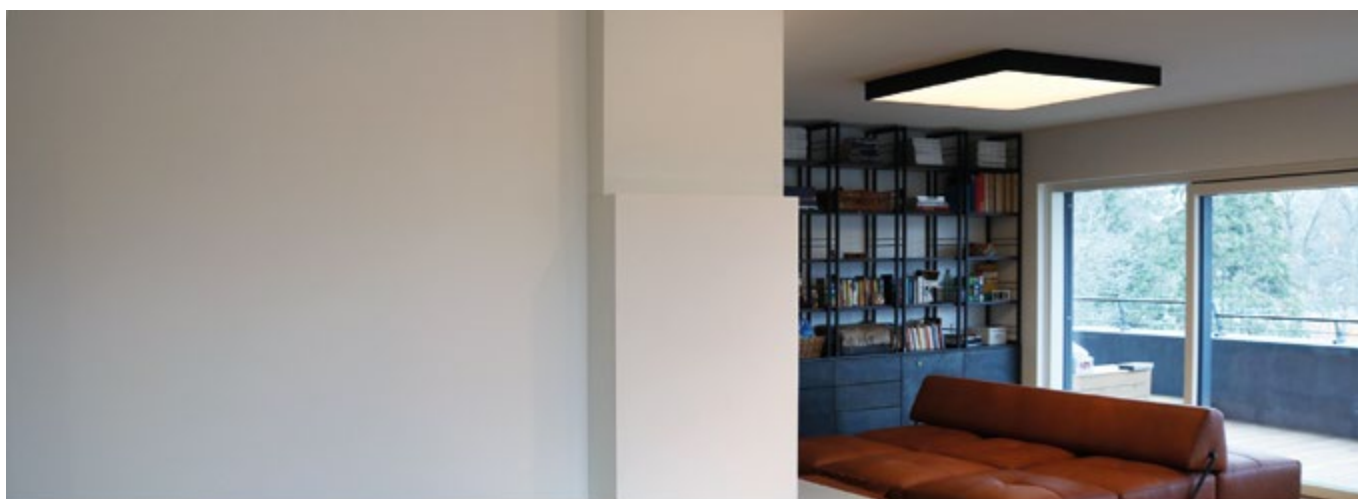


luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane p. 164
recessed / wpuszczane p. 404

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next square 60x90 LED A930 surface white
40253-A930-D9-00-03



private apartment | Vienna, Austria | design: BFZ Barrierefreie Zone | lighting consultancy: Marek Sztorc LED Project



equilibra LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

equilibra DIRECT 17 LED 230V surface

aqform.com/EQ1014

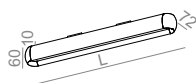


CRI>90 | 3000K | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
170mm	8W	630lm	40051-M930-D9-PH-03

equilibra DIRECT LED surface

aqform.com/EQ0032

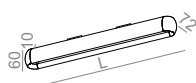


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
360mm	8W	970lm	40052-M930-D9-00-03
640mm	16W	1950lm	40053-M930-D9-00-03
920mm	24W	2930lm	40054-M930-D9-00-03
1200mm	32W	3910lm	40055-M930-D9-00-03
1480mm	40W	4890lm	40056-M930-D9-00-03

equilibra SOFT LED surface

aqform.com/EQ0022



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no.
360mm	10,5W	1020lm	40040-M930-D0-00-03
640mm	21W	2040lm	40041-M930-D0-00-03
920mm	32W	3060lm	40042-M930-D0-00-03
1200mm	42,5W	4080lm	40043-M930-D0-00-03
1480mm	53W	5100lm	40044-M930-D0-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

OPTICS / OPTYKA

diffused light	diffused light
----------------	----------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

on request	standard: Phase-Control
------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40052-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power 40052-L930-D9-00-03
available only for DIRECT version from length 360mm

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40052-M927-D9-00-03
4000K	40052-M940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

on request

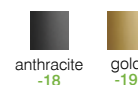
basic finishes / podstawowe wykończenia

40052-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 168
	wall / kinkiety	p. 230

sample order / przykładowe zamówienie

equilibra DIRECT 92 LED M930 surface white
40054-M930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

EQ1014





SET TRU LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET TRU LED surface

aqform.com/BB0022



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
290mm	4,5W	530lm	45942-L930-D9-00-02
570mm	9W	1060lm	45944-L930-D9-00-02
860mm	13W	1600lm	45948-L930-D9-00-02
1140mm	17,5W	2130lm	45950-L930-D9-00-02
1420mm	22W	2670lm	45952-L930-D9-00-02
1700mm	26,5W	3200lm	45954-L930-D9-00-02
1980mm	31W	3730lm	45956-L930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

290mm: non dim
from length 570mm optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

45942-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 45942-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 45942-M962-D9-DB-03
from length 570mm

power version / wersja mocy

M power* 45942-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 45942-L927-D9-00-03
4000K 45942-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI (from length 570mm) 45950-L930-D9-DA-02
switchDIM (from length 570mm) 45944-L930-D9-SW-02
AQsmart (from length 570mm) 45944-L930-D9-DB-02

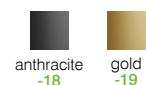
basic finishes / podstawowe wykończenia

45942-L930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 176
	wall / kinkiety	p. 236
	recessed / wpuszczane	p. 412
	hermetic	p. 442
	system	p.470-477

sample order / przykładowe zamówienie

SET TRU 142 LED M930 DALI surface white
45952-M930-D9-DA-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

BB0022





LENS LINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 3,5W | M power 5 diodes: 7W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LENS LINE 53 LED surface

aqform.com/LL0014

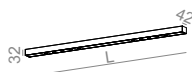


CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

power	flux	cat. no.
3,5W	440lm	40258-L930-F3-00-03
7W	600lm	40258-M930-F3-00-03

LENS LINE LED section surface

aqform.com/LL0614



CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
960mm	6,5W	890lm	40260-L930-F3-00-03
1490mm	10W	1330lm	40262-L930-F3-00-03
2020mm	13,5W	1780lm	40264-L930-F3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

530mm



960mm section

216mm



1490mm section



2020mm section



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40260-L930-F3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 40260-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 40260-L927-F3-00-03
4000K 40260-L940-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
15° (spot) 40260-L930-S3-00-03
54° (wide) 40260-L930-W3-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 40260-L930-F3-DA-03
switchDIM 40260-L930-F3-SW-03
AQsmart 40260-L930-F3-DB-03

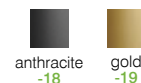
basic finishes / podstawowe wykończenia

40260-L930-F3-00-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 102
	wall / kinkiety	p. 240
	recessed / wpuszczane	p. 406
	system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

LENS LINE 149 LED section L930 54° surface black
40262-L930-W3-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

LL0014





MIXLINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

mix: direct&diffused light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MIXLINE LED surface

aqform.com/MX0014



length	power	flux	cat. no.
1600mm	14,5W	1870lm	40286-M930-F3-00-02
1880mm	22,5W	2840lm	40287-M930-F3-00-02
2160mm	30,5W	3820lm	40288-M930-F3-00-02

MIXLINE INV LED surface

aqform.com/MX1014



length	power	flux	cat. no.
1670mm	19,5W	2400lm	40289-M930-F3-00-03
1920mm	22,5W	2840lm	40290-M930-F3-00-03

MIXLINE 120x89 RT LED surface

aqform.com/MX2014



power	flux	cat. no.
38,5W	4800lm	40291-M930-F3-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40286-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40286-M927-F3-00-03
4000K	40286-M940-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:	
15° (spot)	40286-M930-S3-00-03
54° (wide)	40286-M930-W3-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	40286-M930-F3-DA-03
switchDIM	40286-M930-F3-SW-03
AQsmart	40286-M930-F3-DB-03

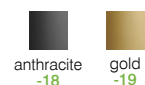
basic finishes / podstawowe wykończenia

40286-M930-F3-00-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 106
	recessed / wpuszczane	p. 408
	system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

MIXLINE 188 LED L930 26° DALI surface black
40287-L930-F3-DA-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MX0014





"[...] RULE THAT WILL
FIT EVERYBODY, THIS
IS IT: HAVE NOTHING
IN YOUR HOUSES THAT
YOU DO NOT KNOW TO
BE USEFUL, OR BELIEVE
TO BE BEAUTIFUL"

— WILLIAM MORRIS

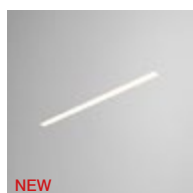
RECESSED / WPUSZCZANE



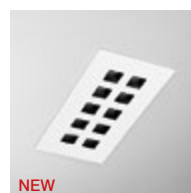
RECESSED



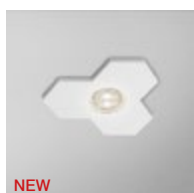
RAFTER points LED
page 342



RAFTER LED
page 344



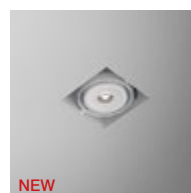
DARK POINTS LED
page 346



SATELLITE LED 230V
page 350



AQLED
page 352



SQUARES 70 QRLED
page 354, 356



SQUARES 70 LED
page 358



SQUARES 111 QRLED
page 362



**SQUARES 111 QRLED
230V**
page 364



SQUARES 111
page 366



SQUARES 50 LED
page 370



SQUARES 50 LED 230V
page 372



SQUARES 50 230V
page 374



**MOUNTING FRAME
FOR SQUARES:
111, 70, 50**
page 376



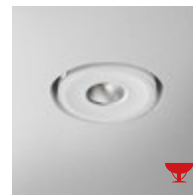
MINISQUARE 230V
page 380



HOLLOW LED
page 382



SLEEK 111
page 384



RING 111 QRLED
page 386



RING 111
page 388



SWING
page 392



LED EYE
page 394



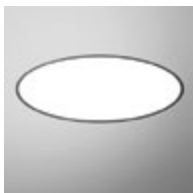
**LEDROUND
LEDSQUARE**
page 396



REVEL LED
page 398



MAXI RING LED
page 400



BIG SIZE next round LED
page 402



BIG SIZE next square LED
page 404



LENS LINE LED
page 406



MIXLINE LED
page 408



SET RAW mini LED
page 410



SET TRU LED
page 412

Convenient and universal lighting: RAFTER

The RAFTER family combines thoughtful technical solutions with an aesthetic appearance. The result is a luminaire with an extremely wide range of applications and a delicate form, while its parameters have been tailored to ensure high functionality, easy montage and optimal price-quality ratio.

RAFTER POINTS uses set of reflectors recessed in the luminaire, which makes it possible to obtain a significantly reduced glare factor, even UGR <13 at the workplace. One of the frame versions uses an opal diffuser, which guarantees high luminous efficiency, just like the reflectors, but directs the light to the entire room. The diversity of optical systems allows to complete most of the tasks set for luminaires intended for interior lighting.

RAFTER is available in lengths from 27 cm (perfect for lighting communication areas or as accent lamp for the selected object) up to 213 cm (for lighting desks, conference tables and receptions). Lighting of desks, conference tables, reception areas, communication areas and leisure facilities can be based on RAFTER family luminaires, where each has a similar aesthetics but different functions suited for specific tasks.

Use of the RAFTER luminaires is very comfortable and its montage is relatively easy, also in the case of the recessed version, even though it has no frame. In case of luminaire with diffuser, after assembling the mounting brackets and the profile, you can finish off the ceiling and then, at the very end, mount a diffuser in a way that hides the profile's contact line with the ceiling. Thanks to the possibility of installing the shutter after finishing off the ceiling, you don't need to worry about it being dirty or damaged during finishing works. Mounting solutions for other types of fixtures are even simpler. Their installation is fast and requires no special equipment from the installer.

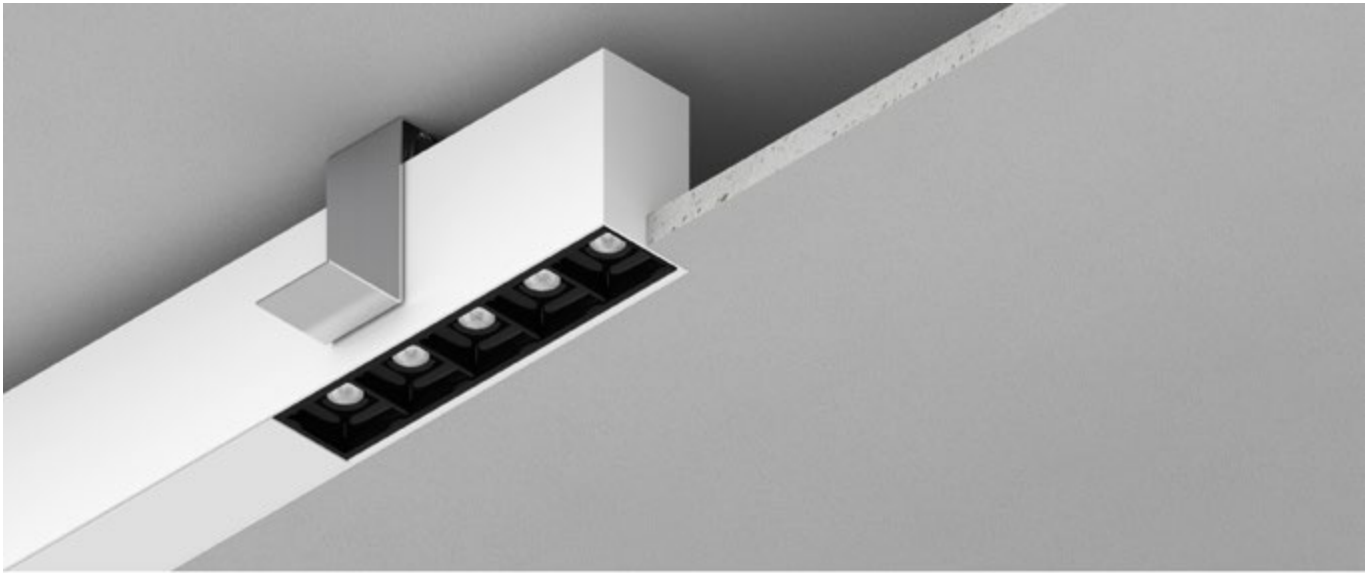
Wygodne i wszechstronne oświetlenie: RAFTER

Rodzina RAFTER łączy przemyślane rozwiązania techniczne z estetycznym wyglądem. Efektem jest oprawa o niezwykle szerokiej gamie zastosowań i delikatnej formie. Parametry zostały dobrane tak, aby zapewnić wysoką funkcjonalność, łatwy montaż i optymalny stosunek ceny do jakości.

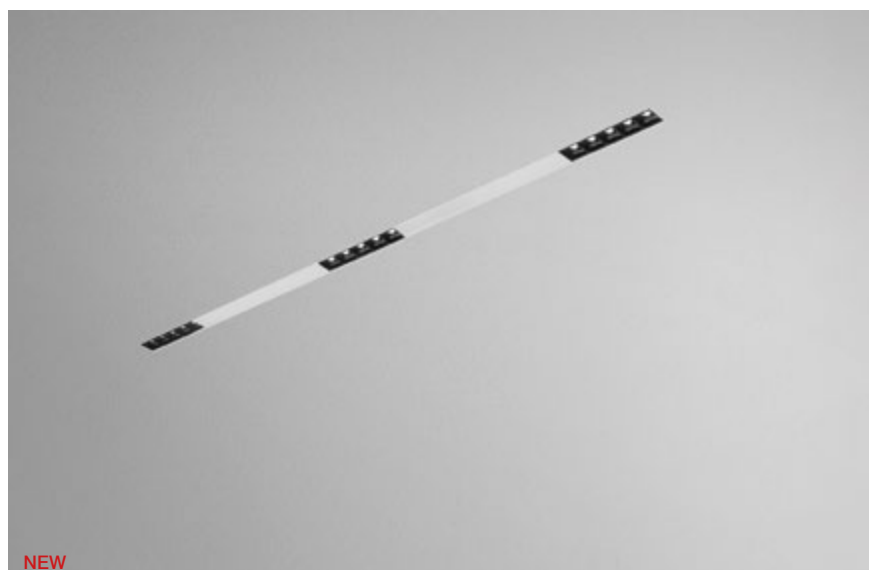
RAFTER POINTS wykorzystuje zestawy reflektorów zagłębione w oprawie, dzięki którym łatwo o silnie zredukowany współczynnik oślnienia, pozwala uzyskać nawet UGR<13 w miejscu pracy. Dostępna jest również wersja wykorzystująca mleczny dyfuzor, który podobnie jak reflektory gwarantuje wysoką skuteczność świetlną, ale kieruje światło do całego pomieszczenia. Zróżnicowanie układów optycznych pozwala wypełnić większość zadań stawianych przed oprawami przeznaczonymi do oświetlenia wnętrz.

RAFTER występuje w długościach od 27 cm (właściwych do oświetlenia stref komunikacyjnych lub jako oprawa akcentująca wybrany obiekt) aż do 213 cm (przeznaczonych do oświetlenia biurek, stołów konferencyjnych i recepcji). W efekcie np. oświetlenie biurek, stołów konferencyjnych, recepcji, stref komunikacyjnych oraz służących wypoczynkowi można oprzeć o oprawy o podobnej estetyce, ale funkcji dopasowanej do konkretnego zadania.

Użytkowanie opraw RAFTER jest bardzo komfortowe a montaż stosunkowo łatwy. Dotyczy to również wersji wpuszczanej, mimo że nie ma ona ramki. W przypadku oprawy z dyfuzorem po zamontowaniu łap montażowych i profilu można wykończyć sufit i dopiero na samym końcu zamontować przesłonę, która ukryje linię styku profilu z sufitem. Dzięki możliwości montażu przesłony już po wykończeniu sufitu, nie trzeba obawiać się jej zabrudzenia lub uszkodzenia podczas prac wykończeniowych. Rozwiązania montażowe pozostałych rodzajów oprawy są jeszcze prostsze. Ich instalacja przebiega szybko i nie wymaga od instalatora specjalnego sprzętu.



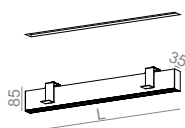
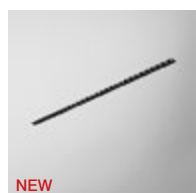
RAFTER points LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER points LED recessed

aqform.com/RA1013



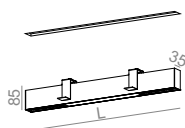
37 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
270mm	9,5W	1190lm	30270-L930-F1-00-03
540mm	19W	2380lm	30271-L930-F1-00-03
800mm	28,5W	3570lm	30273-L930-F1-00-03
1070mm	38W	4760lm	30274-L930-F1-00-03

RAFTER points LED section recessed

aqform.com/RA1613



37 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | reflector: 37° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
540mm	9,5W	1190lm	30265-L930-F1-00-03
940mm	14,5W	1780lm	30266-L930-F1-00-03
1330mm	19W	2380lm	30267-L930-F1-00-03
1730mm	24W	2970lm	30268-L930-F1-00-03
2130mm	28,5W	3570lm	30269-L930-F1-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA1013

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 5W | M power 5 diodes: 10W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 37° | 50°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30265-L930-F1-00-03

power version / wersja mocy

M power* 30265-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30265-L927-F1-00-03
4000K 30265-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
50° (wide) 30265-L930-W1-00-03

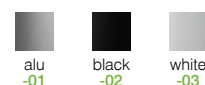
dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI (except 270mm) 30265-L930-F1-DA-03
switchDIM (except 270mm) 30265-L930-F1-SW-03
AQsmart (except 270mm) 30265-L930-F1-DB-03

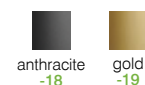
basic finishes / podstawowe wykończenia

30265-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane	p. 094
wall / kinkiety	p. 238
surface / natynkowe	p. 256
system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

RAFTER points 94 LED section L930 37° recessed white
30266-L930-F1-00-03



RAFTER LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart
optional Phase-Control: for 570mm, L power

FINISHES / WYKOŃCZENIA

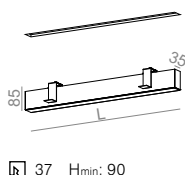
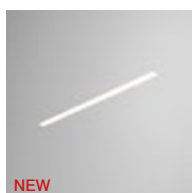
ALU NATURAL (end cups white matt only)



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RAFTER LED recessed

aqform.com/RA0013



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	30275-L930-D9-00-11
860mm	13W	1600lm	30276-L930-D9-00-11
1140mm	17,5W	2130lm	30277-L930-D9-00-11
1420mm	22W	2670lm	30278-L930-D9-00-11
1700mm	26,5W	3200lm	30279-L930-D9-00-11
1980mm	31W	3730lm	30280-L930-D9-00-11

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30275-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 30275-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30275-L927-D9-00-03
4000K 30275-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 30275-L930-D9-DA-03
switchDIM 30275-L930-D9-SW-03
AQsmart 30275-L930-D9-DB-03

Phase-Control is available for length 570mm in L power

basic finishes / podstawowe wykończenia

30275-L930-D9-00-11

matt

end cups white matt only



alu natural
-11

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 096
	wall / kinkiety	p. 238
	surface / natynkowe	p. 258
	system	on request

sample order / przykładowe zamówienie

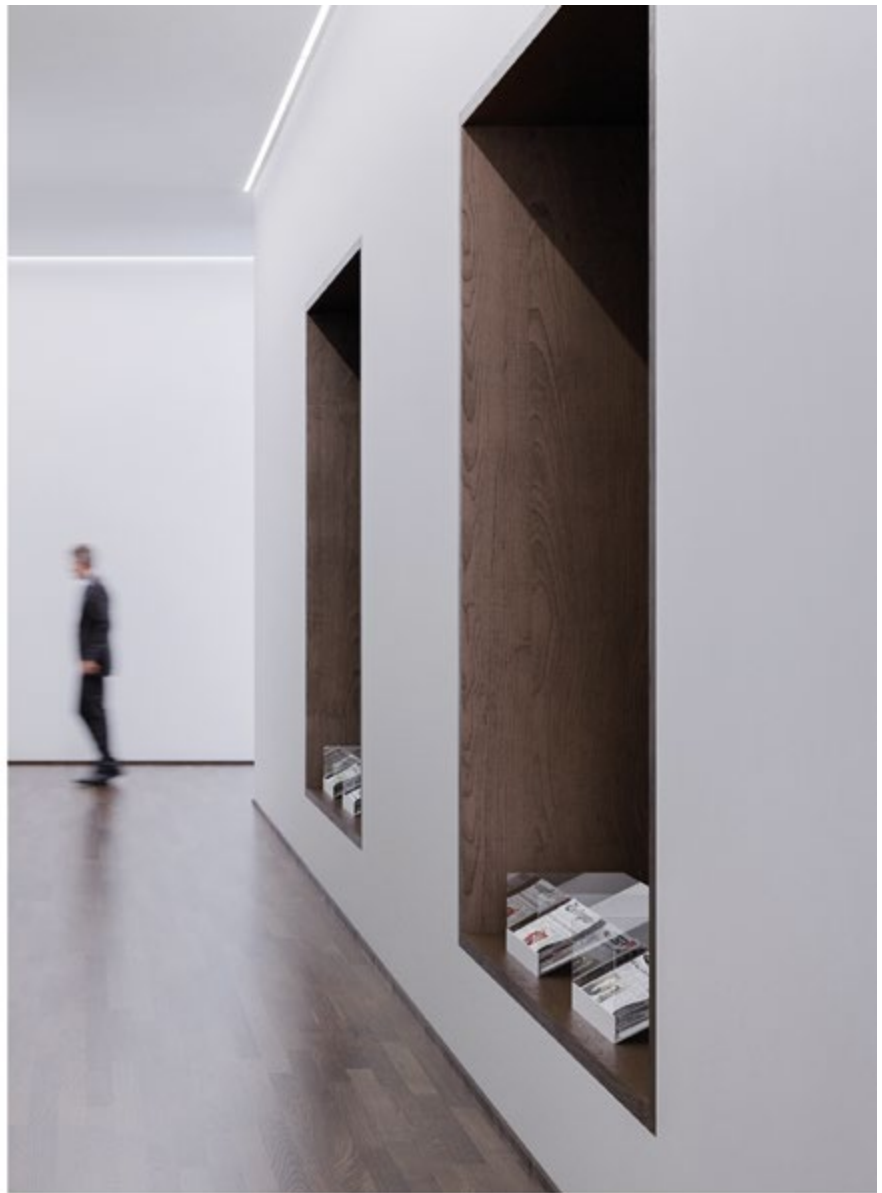
RAFTER 114 LED L930 recessed alu natural
30277-L930-D9-00-11

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

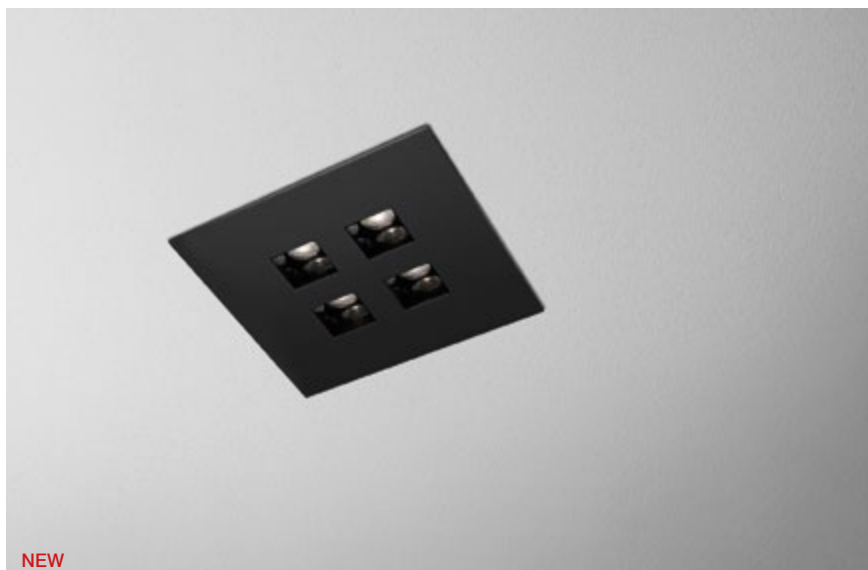
*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

RA0013





DARK POINTS LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 21° | 44°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional from length 220mm: DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

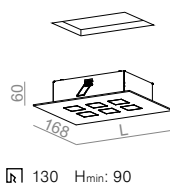
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

DARK POINTS LED recessed

aqform.com/DP0013



CRI>90 | 3000K | lens: 44° | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
170mm	4W	470lm	30235-L930-W3-00-03
220mm	5,5W	710lm	30236-L930-W3-00-03
320mm	9,5W	1190lm	30237-L930-W3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)

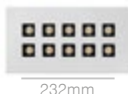
170mm



220mm



320mm



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30235-L930-W3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 30235-M930-W3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30235-L927-W3-00-03
4000K 30235-L940-W3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
21° (spot) 30235-L930-S3-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 30236-L930-W3-DA-03
switchDIM 30236-L930-W3-SW-03

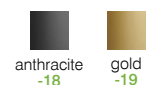
basic finishes / podstawowe wykończenia

30235-L930-W3-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 098
	surface / natynkowe	p. 260

sample order / przykładowe zamówienie

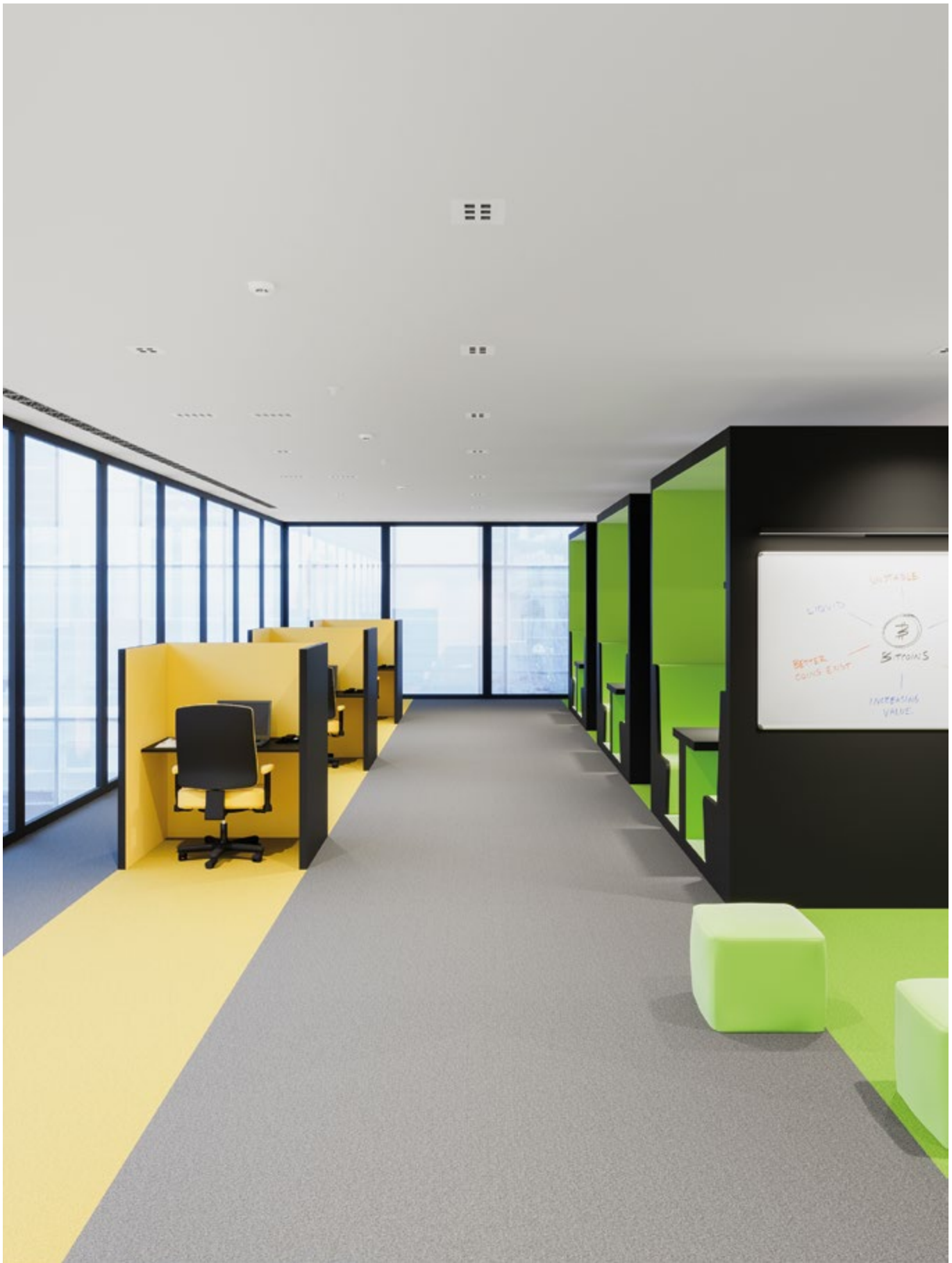
DARK POINTS 17 LED L930 44° recessed black
30235-L930-W3-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

DP0013





Non-linear modularity: SATELLITE

Non-linear and well-balanced shape of the new SATELLITE luminaire opens room for various possibilities. Its symmetrical shape allows you to create complex patterns on the wall or ceiling by adding more modules in any chosen direction. On the other hand, a single luminaire can be used as a spot or decorative lighting. The collection is a result of cooperation between Aquaform Inc. and form designer Olimpia Ajakaiye. – *I was inspired by an accidentally found piece of scientific information on nanosatellites. The idea of nanosatellites forming a coherent system has become a starting point for sketching this innovative lighting solution system* – recalls the designer.

Nieliniowa modułowość: SATELLITE

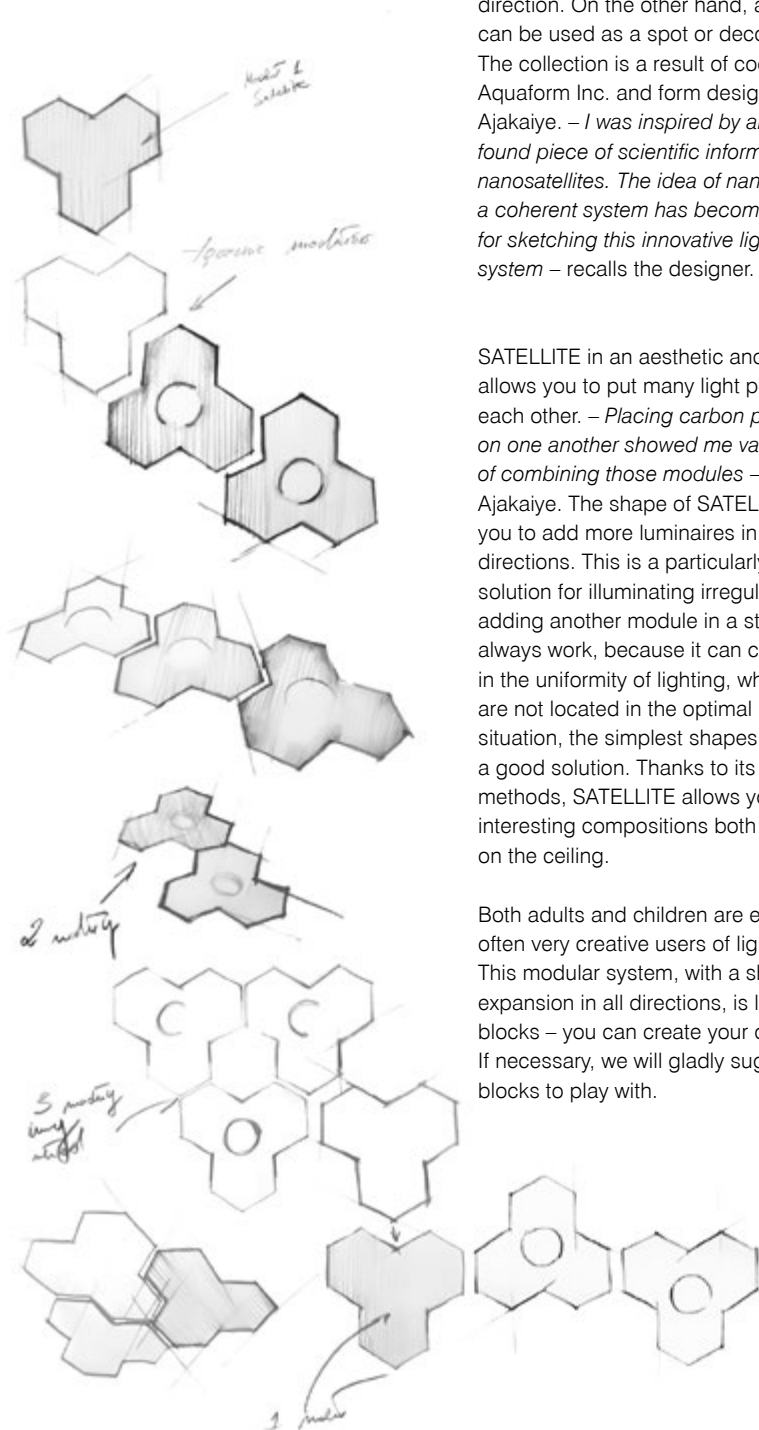
Nieliniowy, a przy tym wyważony, kształt oprawy SATELLITE otwiera szeroki wachlarz alternatyw. Symetryczny kształt pozwala tworzyć rozbudowane wzory na ścianie czy suficie dzięki możliwości dodawania kolejnych modułów w dowolnym kierunku. Z drugiej strony pojedynczą oprawę można wykorzystać jako oświetlenie punktowe lub ozdobne. Kolekcja powstała w wyniku współpracy Aquaform Inc. z projektantką form, Olimpią Ajakaiye. – *Jest to innowacyjny system, do którego stworzenia zainspirowała mnie przypadkowo znaleziona w Internecie informacja naukowa dotycząca nanosatelitów. Idea nanosatelit tworzących spójny system stała się punktem wyjścia do szkicowania* – wspomina projektantka.

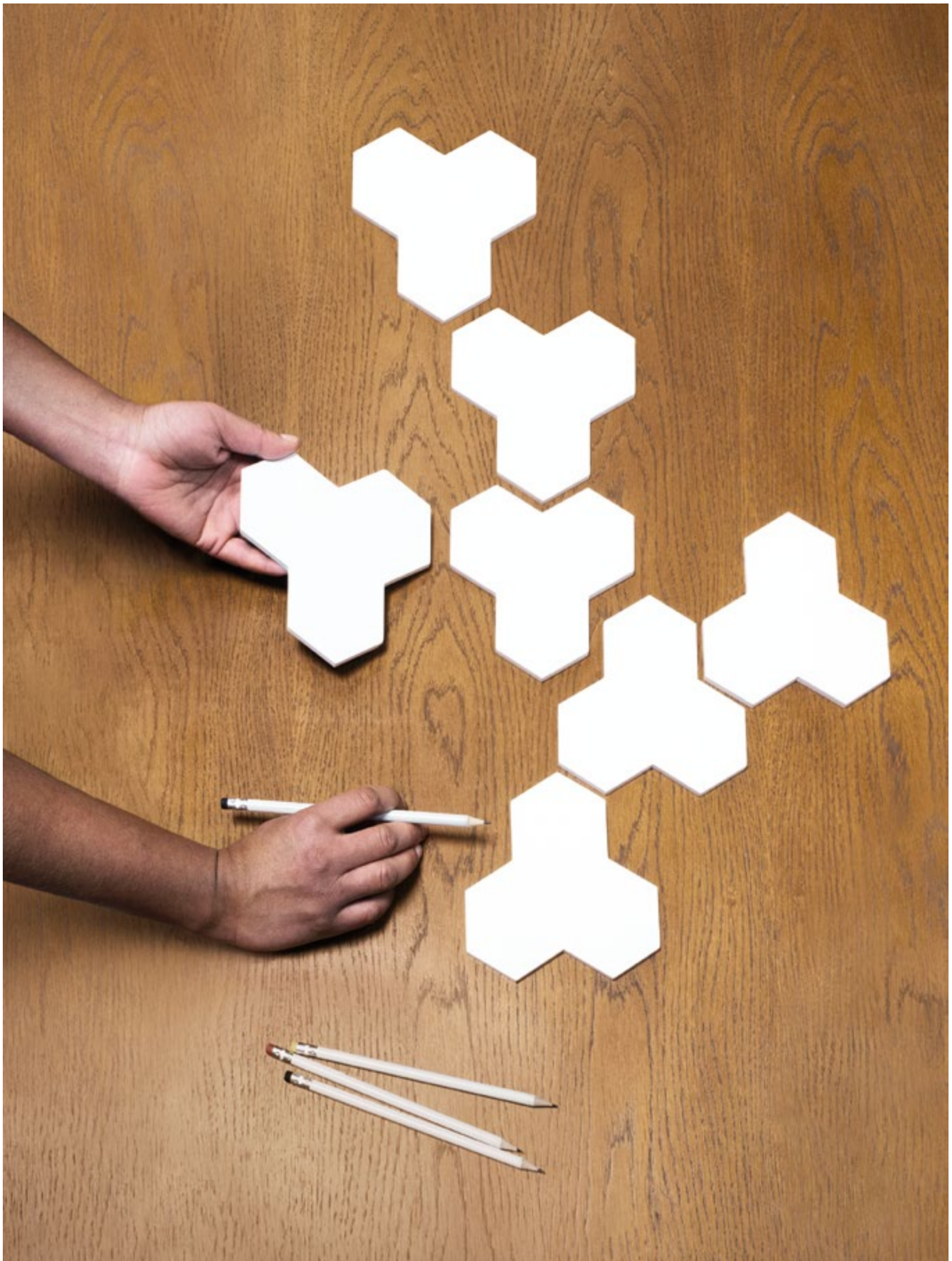
SATELLITE in an aesthetic and original way allows you to put many light points close to each other. – *Placing carbon paper drawings on one another showed me various possibilities of combining those modules* – says Olimpia Ajakaiye. The shape of SATELLITE allows you to add more luminaires in many different directions. This is a particularly interesting solution for illuminating irregular rooms, where adding another module in a straight line will not always work, because it can cause a decrease in the uniformity of lighting, when the lights are not located in the optimal place. In this situation, the simplest shapes are not always a good solution. Thanks to its two assembly methods, SATELLITE allows you to create very interesting compositions both on the walls and on the ceiling.

Both adults and children are experienced and often very creative users of lighting devices. This modular system, with a shape that allows expansion in all directions, is like building blocks – you can create your own structures. If necessary, we will gladly suggest how many blocks to play with.

SATELLITE w estetyczny i niebanalny sposób pozwala umieścić wiele punktów świetlnych blisko siebie. – *Szkice rysowane na kalce i nakładane na siebie uzmysłowiły mi ogromne możliwości łączenia modułów* – mówi o projekcie Olimpia Ajakaiye. Kształt SATELLITE pozwala dokładać oprawy w wielu kierunkach. Jest to szczególnie ciekawe rozwiązanie do oświetlania nieregularnych pomieszczeń, gdzie dodanie kolejnego modułu w linii prostej nie zawsze się sprawdzi: może spowodować spadek równomierności oświetlenia – światła będzie wystarczająco dużo, ale niekoniecznie w optymalnym miejscu. W takiej sytuacji najprostsze kształty nie zawsze są dobrym rozwiązaniem. SATELLITE dzięki dwóm sposobom montażu pozwala tworzyć bardzo ciekawe kompozycje zarówno na ścianach jak i na suficie.

Zarówno dorośli jak i dzieci są doświadczonymi i często kreatywnymi użytkownikami urządzeń oświetleniowych. Modułowy system o kształcie pozwalającym na rozszerzanie go we wszystkich kierunkach jest jak klocki – można więc łatwo tworzyć własne układy i aranżacje. W razie potrzeby, podpowiemy iloma klockami najlepiej się bawić.





SATELLITE LED 230V



NEW

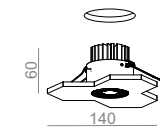
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SATELLITE LED 230V recessed

aqform.com/SA0073



NEW



Ø70 Hmin: 70

CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	30243-M930-F3-PH-03

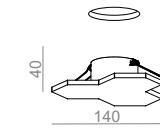


SATELLITE blind recessed

aqform.com/SA1073



NEW



Ø70 Hmin: 70

cat. no.
30253-0000-00-00-03



EXAMPLE CONFIGURATIONS / PRZYKŁADOWE KONFIGURACJE



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SA0073



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 27°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30243-M930-F3-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30243-M927-F3-PH-03
4000K	30243-M940-F3-PH-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

30243-M930-F3-PH-03

matt	copper	grey	alu	black	white
	-17	-16	-01	-02	-03

matt structure	anthracite	gold
	-18	-19

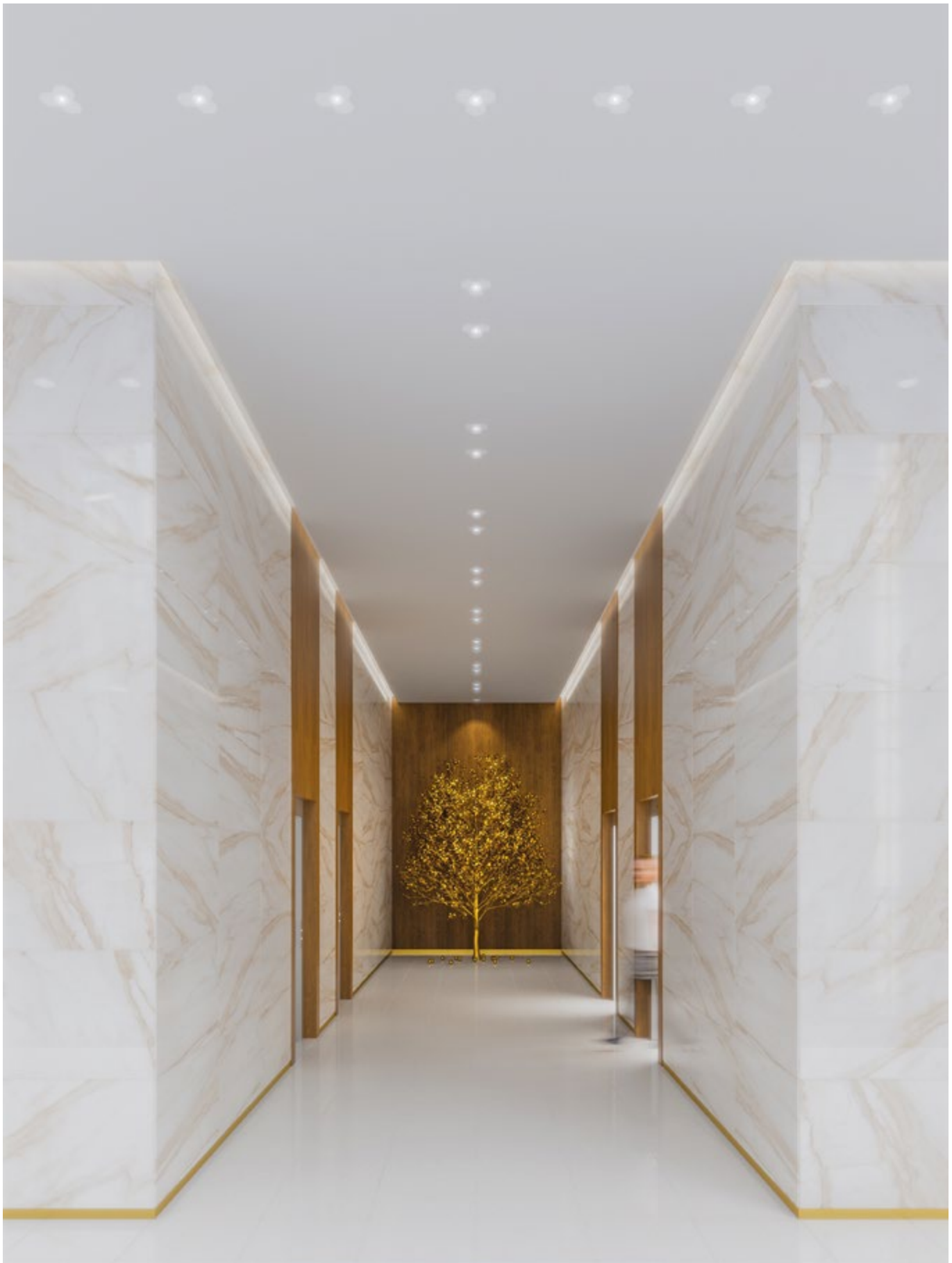
additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

— wall / kinkiety p. 198

sample order / przykładowe zamówienie

SATELLITE LED 230V M930 27° Phase-Control
recessed black **30243-M930-F3-PH-02**



AQLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

6,5W 9W	8W
-----------	----

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light lens: 27°
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control	standard: Phase-Control
-------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

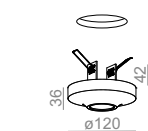
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

AQLED recessed

aqform.com/AL6054



Ø60 Hmin: 70

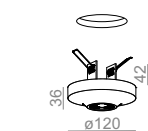
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	40034-L930-F1-00-02
9W	1080lm	40034-M930-F1-00-02



AQLED lens 230V recessed

aqform.com/AL6044



Ø60 Hmin: 70

CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	40036-M930-F3-PH-02



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40034-L930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40034-L927-F1-00-03
4000K	40034-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	40034-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

dimming / ściemnianie

Phase-Control	40034-L930-F1-PH-03
---------------	---------------------

basic finishes / podstawowe wykończenia

40034-L930-F1-00-00

matt

alu -01	black -02	white -03
------------	--------------	--------------

matt structure

anthracite -18	gold -19
-------------------	-------------

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

spotlight / reflektory	p. 038
suspended / zwieszane	aqform.com/AL0045
surface / natynkowe	p. 296

sample order / przykładowe zamówienie

AQLED L930 38° recessed black
40034-L930-F1-00-02

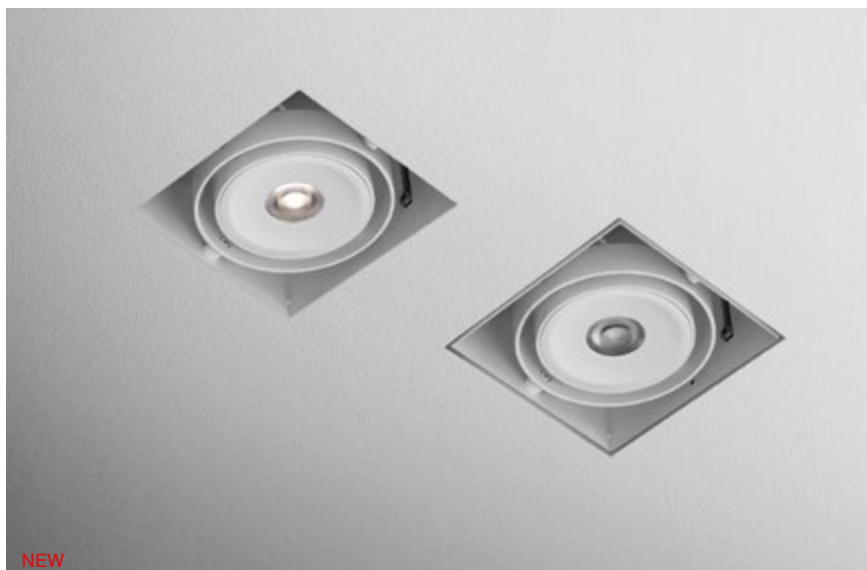
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

AL6054





SQUARES 70 QRLED lens

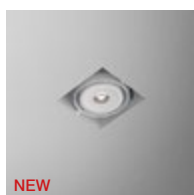


NEW

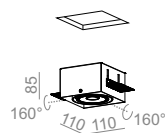
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 70x1 QRLED lens trimless recessed

aqform.com/SQ6313



NEW



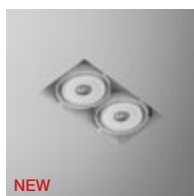
112x112 H_{min}: 90

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

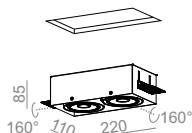
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30260-L930-F3-00-03
9W	1080lm	30260-M930-F3-00-03

SQUARES 70x2 QRLED lens trimless recessed

aqform.com/SQ6613



NEW



222x112 H_{min}: 90

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

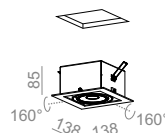
power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30261-L930-F3-00-03
18W	2170lm	30261-M930-F3-00-03

SQUARES 70x1 QRLED lens recessed

aqform.com/SQ1113



NEW



120x120 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

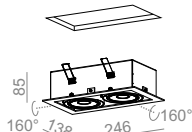
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30246-L930-F3-00-03
9W	1080lm	30246-M930-F3-00-03

SQUARES 70x2 QRLED lens recessed

aqform.com/SQ1213



NEW



230x120 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30247-L930-F3-00-03
18W	2170lm	30247-M930-F3-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SQ6313

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM
optional for L power version: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30246-L930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30246-L927-F3-00-03
4000K 30246-L940-F3-00-03

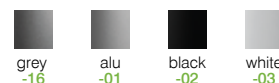
dimming / ściemnianie

Phase-Control 30246-L930-F3-PH-03
DALI 30246-L930-F3-DA-03
switchDIM 30246-L930-F3-SW-03
Phase-Control available for L power version

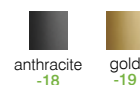
basic finishes / podstawowe wykończenia

30246-L930-F3-00-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe p. 304

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 70x1 QRLED lens L930 34° trimless recessed
white 30260-L930-F3-00-03



SQUARES 70 QRLED lens 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 34°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

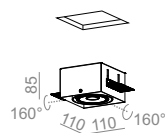
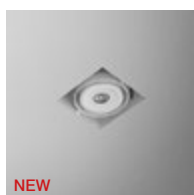
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 70x1 QRLED lens 230V trimless recessed

aqform.com/SQ6183



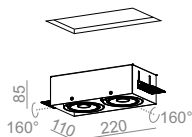
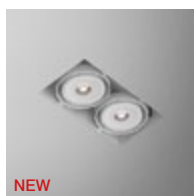
112x112 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
6W	500lm	30263-L930-F3-PH-03
8W	620lm	30263-M930-F3-PH-03

SQUARES 70x2 QRLED lens 230V trimless recessed

aqform.com/SQ6283



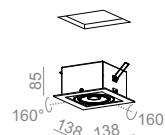
222x112 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
11,5W	1010lm	30264-L930-F3-PH-03
16W	1240lm	30264-M930-F3-PH-03

SQUARES 70x1 QRLED lens 230V recessed

aqform.com/SQ1383



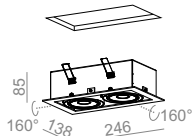
120x120 Hmin: 100

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
6W	500lm	30244-L930-F3-PH-03
8W	620lm	30244-M930-F3-PH-03

SQUARES 70x2 QRLED lens 230V recessed

aqform.com/SQ1683



230x120 Hmin: 100

CRI>90 | 3000K | lens: 34° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
11,5W	1010lm	30245-L930-F3-PH-03
16W	1240lm	30245-M930-F3-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

SQ6183

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30263-L930-F3-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30263-L927-F3-PH-03
4000K	30263-L940-F3-PH-03

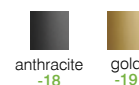
basic finishes / podstawowe wykończenia

30263-L930-F3-PH-03

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe

p. 304

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 70x1 QRLED lens 230V L930 34° Phase-Control recessed white **30244-L930-F3-PH-03**



SQUARES 70 LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36° | 51°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control (for 70x1), DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

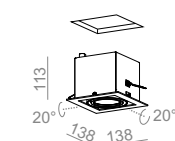
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 70x1 LED recessed

aqform.com/SQ7113



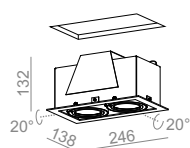
120x120 Hmin: 120

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	30365-L930-F1-00-03
15,5W	1890lm	30365-M930-F1-00-03

SQUARES 70x2 LED recessed

aqform.com/SQ7213



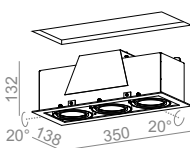
230x120 Hmin: 140

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
21W	2710lm	30367-L930-F1-00-03
31W	3780lm	30367-M930-F1-00-03

SQUARES 70x3 LED recessed

aqform.com/SQ7313



335x120 Hmin: 140

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
32W	4070lm	30369-L930-F1-00-03
47W	5670lm	30369-M930-F1-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30365-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30365-L927-F1-00-03
4000K	30365-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
15° (spot)	30365-L930-S1-00-03
51° (wide)	30365-L930-W1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control (only for 70x1)	30365-L930-F1-PH-03
DALI	30365-L930-F1-DA-03
switchDIM	30365-L930-F1-SW-03

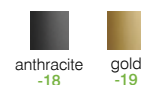
basic finishes / podstawowe wykończenia

30365-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe

p. 304

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

SQ7113



sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 70x1 LED M930 36° DALI recessed white
30365-M930-F1-DA-03



Modern LED module: QRLED

QRLED is a lighting module that combines the advantages of integrated LED luminaires and replaceable light sources. On the one hand, it allows you to enjoy the highest quality light (CRI>90, a wide selection of beam angles and colour temperatures), on the other hand the module is designed so that it can be easily replaced.

In the QRLED recessed luminaire collection, you can find popular AQForm designs such as SQUARES 111, RING 111 and SLEEK 111, which in this version have been awarded a special distinction in the German Design Award competition.

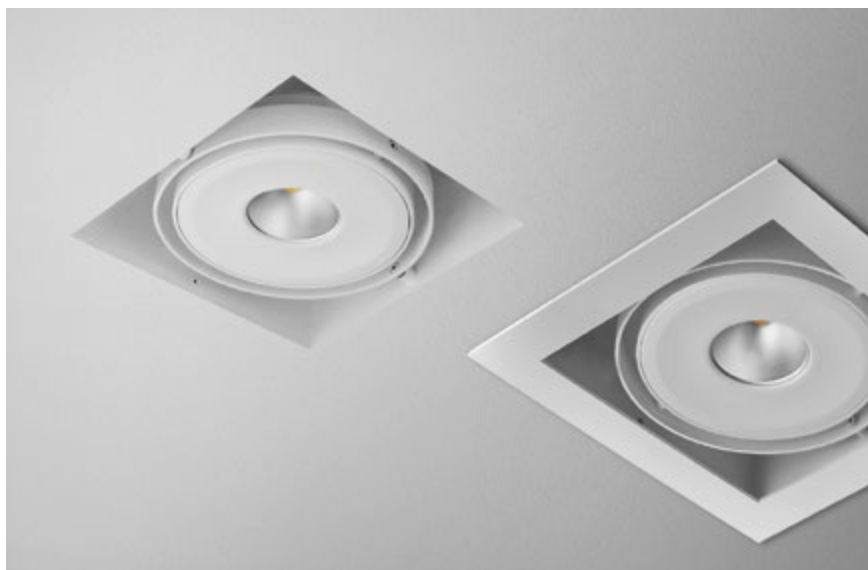
Nowoczesny moduł LED: QRLED

QRLED to moduł oświetleniowy, który łączy w sobie zalety zintegrowanych opraw LED oraz wymiennych źródeł światła. Z jednej strony pozwala cieszyć się światłem najwyższej jakości (CRI>90, szeroki wybór kątów świecenia i temperatur barwowych), z drugiej strony moduł zaprojektowany jest tak, aby możliwa była jego łatwa wymiana.

W kolekcji wpuszczanych opraw QRLED można znaleźć popularne wzory AQForm takie jak m.in. oprawy SQUARES 111, RING 111 czy SLEEK 111, które w tej wersji otrzymały specjalne wyróżnienie w konkursie German Design Award.



SQUARES 111 QRLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control, DALI, switchDIM,
AQsmart (only for 111x2)

FINISHES / WYKOŃCZENIA

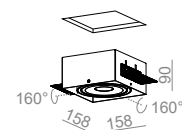
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 111x1 QRLED trimless recessed

aqform.com/SQ4163



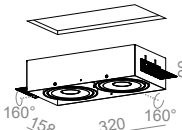
160x160 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30108-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30108-M930-F1-00-03

SQUARES 111x2 QRLED trimless recessed

aqform.com/SQ4263



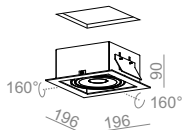
320x160 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30117-L930-F1-00-03
18W	2170lm	30117-M930-F1-00-03

SQUARES 111x1 QRLED recessed

aqform.com/SQ0163



173x173 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30104-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30104-M930-F1-00-03

SQUARES 111x2 QRLED recessed

aqform.com/SQ0263



333x173 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30113-L930-F1-00-03
18W	2170lm	30113-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3) dostępne na aqform.com

SQ4163



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30108-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30108-L927-F1-00-03
4000K	30108-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
24° (spot) 30108-L930-S1-00-03

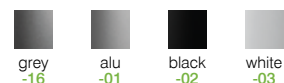
dimming / ściemnianie

Phase-Control	30108-L930-F1-PH-03
DALI	30108-L930-F1-DA-03
switchDIM	30108-L930-F1-SW-03
AQsmart (only 111x2)	30113-L930-F1-DB-03

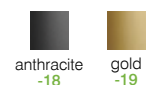
basic finishes / podstawowe wykończenia

30108-L930-F1-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

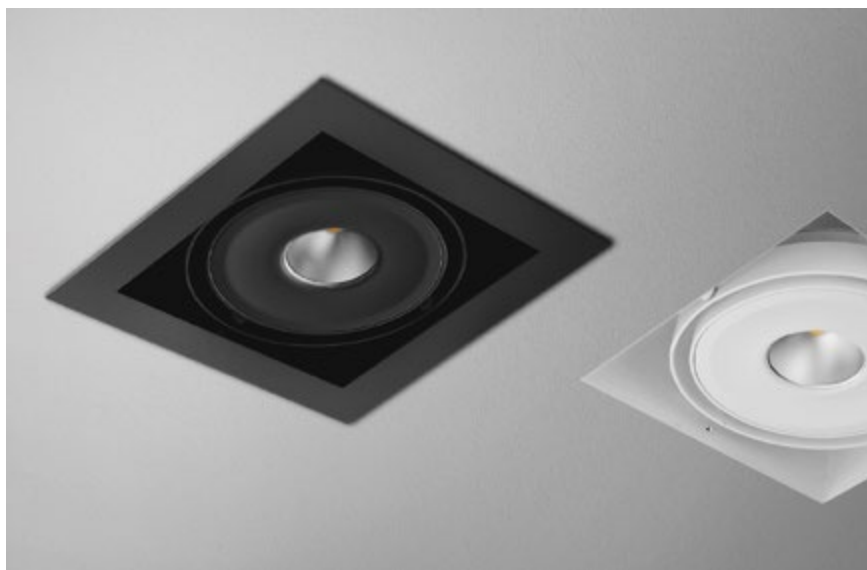
surface / natynkowe aqform.com/40711

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 111x1 QRLED trimless L930 38° recessed white
30108-L930-F1-00-03



SQUARES 111 QRLED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

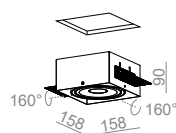
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 111x1 QRLED 230V trimless recessed

aqform.com/SQ5163



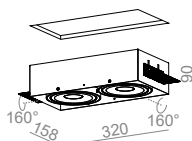
160x160 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	30110-M930-F1-PH-03
12W	920lm	30110-H930-F1-PH-03

SQUARES 111x2 QRLED 230V trimless recessed

aqform.com/SQ5263



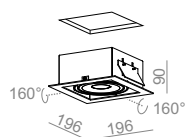
320x160 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	30119-M930-F1-PH-03
24W	1840lm	30119-H930-F1-PH-03

SQUARES 111x1 QRLED 230V recessed

aqform.com/SQ2163



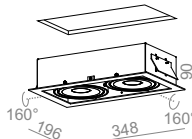
173x173 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	30106-M930-F1-PH-03
12W	920lm	30106-H930-F1-PH-03

SQUARES 111x2 QRLED 230V recessed

aqform.com/SQ2263



333x173 H_{min}: 100

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	30115-M930-F1-PH-03
24W	1840lm	30115-H930-F1-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3) dostępne na aqform.com

SQ5163



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30110-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30110-M927-F1-PH-03
4000K	30110-M940-F1-PH-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:	
24° (spot)	30110-M930-S1-PH-03

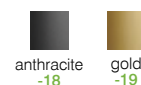
basic finishes / podstawowe wykończenia

30110-M930-F1-PH-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

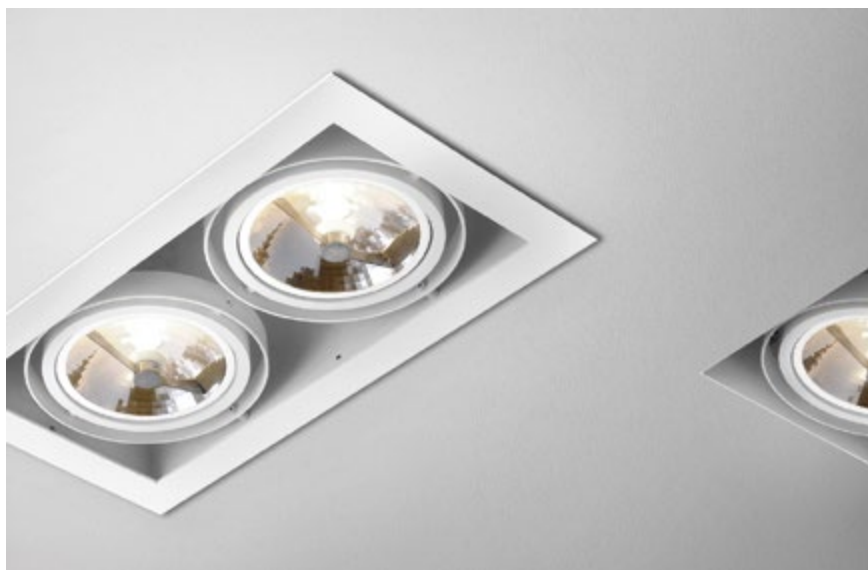
surface / natynkowe aqform.com/44711

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 111x1 QRLED LED 230V M930 38°
Phase-Control recessed black 30106-M930-F1-PH-02



SQUARES 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

max: 50W, LED 15W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

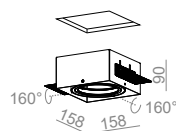
MATT, GLOSS, CHROME, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 111x1 trimless recessed

aqform.com/31811



AR111 | G53 | max: 50W, LED 15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

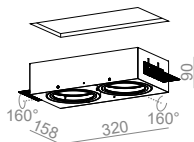
• 31811-0000-T8-PH-03

160x160 H_{min}: 100

• 5 days white matt

SQUARES 111x2 trimless recessed

aqform.com/31912



AR111 | G53 | max: 2x50W, LED 2x15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

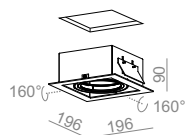
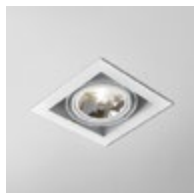
• 31912-0000-T8-PH-03

320x160 H_{min}: 100

• 5 days white matt

SQUARES 111x1 recessed

aqform.com/30511



AR111 | G53 | max: 50W, LED 15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

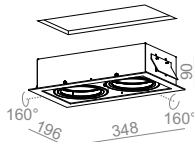
• 30511-0000-T8-PH-03

173x173 H_{min}: 100

• 5 days white matt, black matt, alu matt

SQUARES 111x2 recessed

aqform.com/30612



AR111 | G53 | max: 2x50W, LED 2x15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

• 30612-0000-T8-PH-03

333x173 H_{min}: 100

• 5 days white matt, black matt, alu matt

full info: aqform.com

Additional types of luminaire (e.g. 111x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3) dostępne na aqform.com

31811



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

31811-0000-T8-PH-03

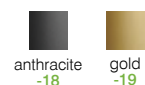
basic finishes / podstawowe wykończenia

31811-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: finishes available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe aqform.com/40812

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 111x2 Phase-Control recessed white
30612-0000-T8-PH-03



MULTICOLOUR – BLACK&WHITE -62



MULTICOLOUR – WHITE&BLACK -63



230V version



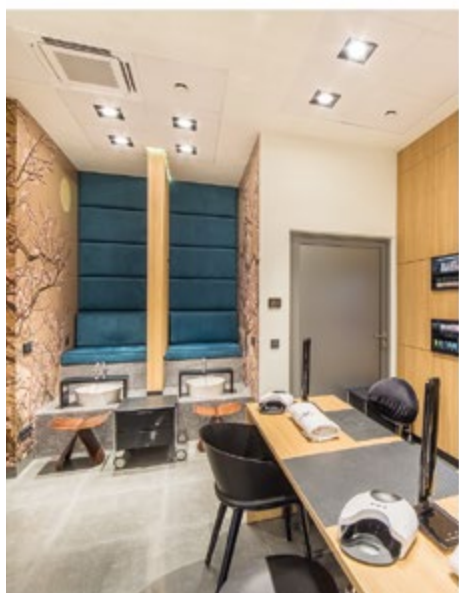
SQUARES 111x1 trimless 230V recessed
aqform.com/37511
 5 days white matt

SQUARES 111x2 trimless 230V recessed
aqform.com/37512
 5 days white matt

SQUARES 111x1 230V recessed
aqform.com/35011
 5 days white matt, black matt

SQUARES 111x2 230V recessed
aqform.com/35112
 5 days white matt, black matt





SQUARES 50 LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

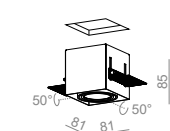
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 50x1 LED trimless recessed

aqform.com/SX4113

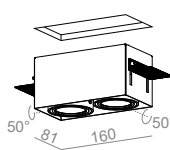


83x83 Hmin: 95

CRI>90 3000K reflector: 36° non dim		
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30184-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30184-M930-F1-00-03

SQUARES 50x2 LED trimless recessed

aqform.com/SX4213

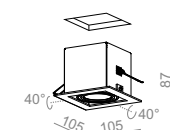


162x83 Hmin: 95

CRI>90 3000K reflector: 36° non dim		
power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30188-L930-F1-00-03
18W	2170lm	30188-M930-F1-00-03

SQUARES 50x1 LED recessed

aqform.com/SX0113

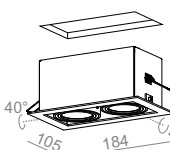


90x83 Hmin: 95

CRI>90 3000K reflector: 36° non dim		
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30183-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30183-M930-F1-00-03

SQUARES 50x2 LED recessed

aqform.com/SX0213



170x83 Hmin: 95

CRI>90 3000K reflector: 36° non dim		
power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30187-L930-F1-00-03
18W	2170lm	30187-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 50x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 50x3) dostępne na aqform.com

SX4113

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30184-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30184-L927-F1-00-03
4000K 30184-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 15° (spot) 30184-L930-S1-00-03

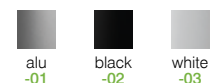
dimming / ściemnianie

DALI 30184-L930-F1-DA-03
switchDIM 30184-L930-F1-SW-03

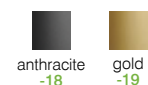
basic finishes / podstawowe wykończenia

30184-L930-F1-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe p. 306

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 50x1 LED trimless L930 36° DALI
recessed white 30184-L930-F1-DA-03



SQUARES 50 LED 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 15° | 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

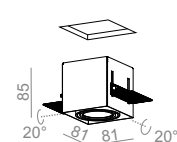
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 50x1 LED 230V trimless recessed

aqform.com/SX5113



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

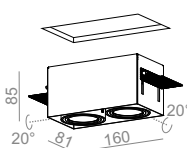
power	flux	cat. no.
8W	620lm	30182-M930-F1-PH-03

• 5 days white matt, 3000K, 36°

83x83 Hmin: 95

SQUARES 50x2 LED 230V trimless recessed

aqform.com/SX5213



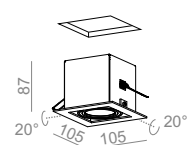
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	30186-M930-F1-PH-03

162x83 Hmin: 95

SQUARES 50x1 LED 230V recessed

aqform.com/SX2113



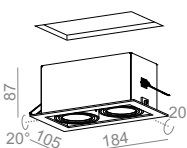
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	30181-M930-F1-PH-03

90x83 Hmin: 95

SQUARES 50x2 LED 230V recessed

aqform.com/SX2213



CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
16W	1240lm	30185-M930-F1-PH-03

170x83 Hmin: 95

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 50x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 50x3) dostępne na aqform.com

SX5113



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30182-M930-F1-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30182-M927-F1-PH-03
4000K	30182-M940-F1-PH-03

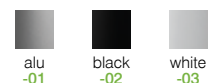
beam angle / kąt świecenia

reflector:	
15° (spot)	30182-M930-S1-PH-03

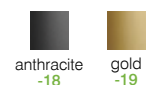
basic finishes / podstawowe wykończenia

30182-M930-F1-PH-03

matt



matt structure

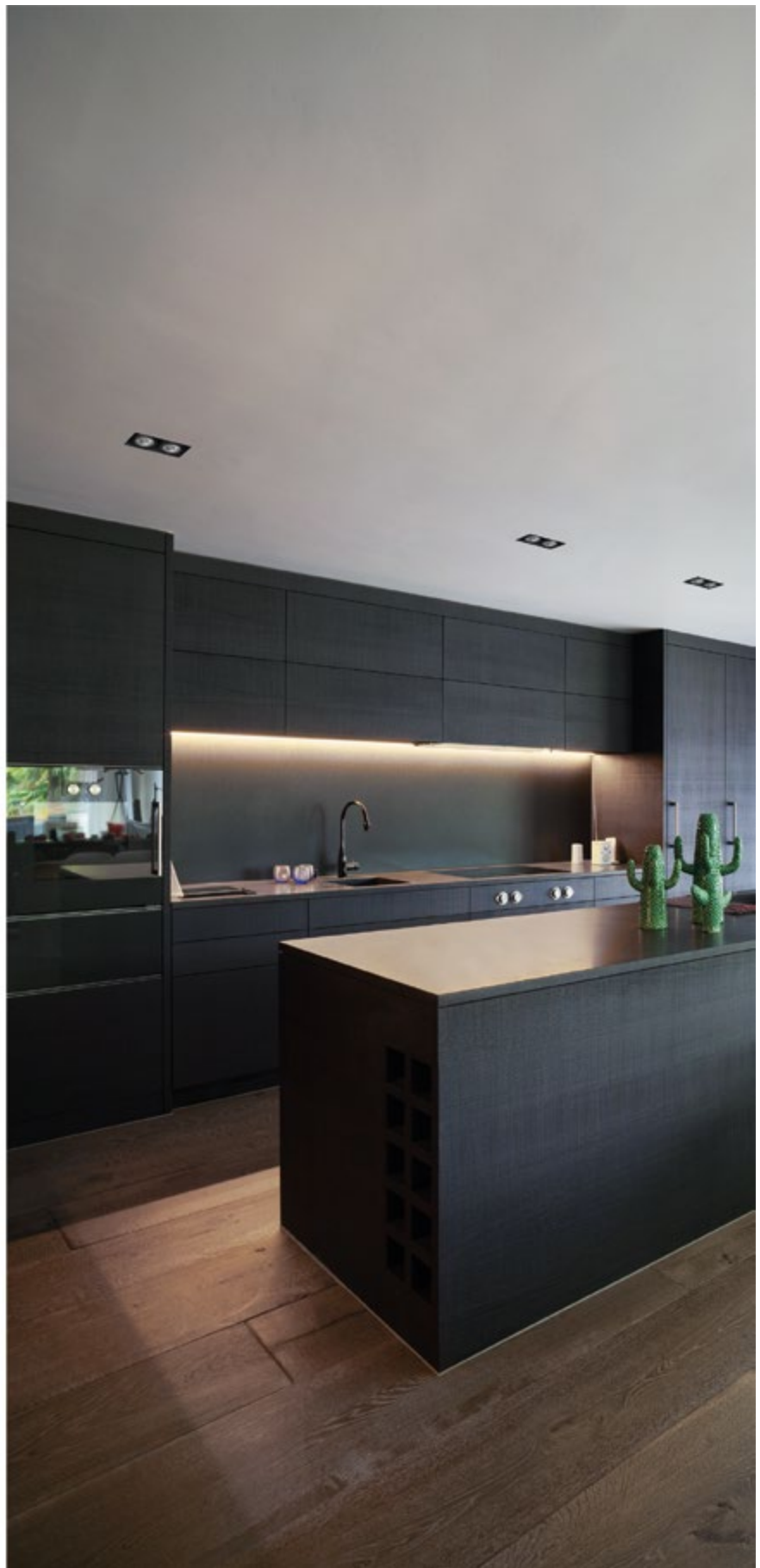


luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe p. 306

sample order / przykładowe zamówienie

SQUARES 50x1 LED 230V M930 36° Phase-Control
recessed white 30181-M930-F1-PH-03



SQUARES 50 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

max: 35W | max: 2x35W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

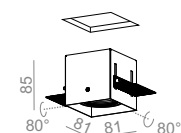
MATT, GLOSS, CHROME (not available for trimless version), MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SQUARES 50x1 trimless 230V recessed

aqform.com/37011



PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

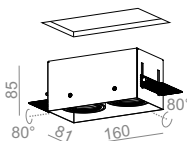
• 37011-0000-U8-PH-03

83x83 Hmin: 95

• 5 days white matt, black matt

SQUARES 50x2 trimless 230V recessed

aqform.com/37012



PAR16 | GU10 | max: 2x35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

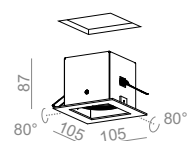
• 37012-0000-U8-PH-03

162x83 Hmin: 95

• 5 days white matt, black matt

SQUARES 50x1 230V recessed

aqform.com/36811



PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

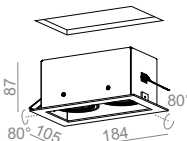
• 36811-0000-U8-PH-03

90x83 Hmin: 95

• 5 days white matt, black matt

SQUARES 50x2 230V recessed

aqform.com/36812



PAR16 | GU10 | max: 2x35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

• 36812-0000-U8-PH-03

170x83 Hmin: 95

• 5 days white matt, black matt

full info: aqform.com

Additional types of luminaire (e.g. 50x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 50x3) dostępne na aqform.com

37011



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37011-0000-U8-PH-03

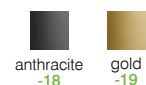
basic finishes / podstawowe wykończenia

37011-0000-U8-PH-03

matt



matt structure



additional finishes available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe

p. 306

sample order / przykładowe zamówienie

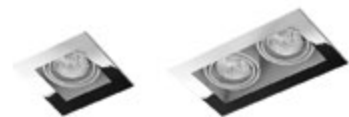
SQUARES 50x2 trimless 230V Phase-Control recessed
white 37012-0000-U8-PH-03



MULTICOLOUR - BLACK&WHITE -62

MULTICOLOUR - WHITE&BLACK -63

CHROME&WHITE -63



MOUNTING FRAME FOR SQUARES: 111, 70, 50



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

The mounting frame is an optional element for **trimless recessed luminaires**. It is recommended where there is a need for non-invasive disassembly of SQUARES type of luminaires. The frame facilitates the replacement of a transformer or a power supply. An additional advantage of the frame is the option to embed it in the ceiling much earlier, before mounting the fixture. As it is made entirely of aluminum, it eliminates the risk of corroding plastered parts.

Ramka montażowa jest opcjonalnym elementem dla opraw wpuszczanych trimless. Zalecana jest tam, gdzie zachodzi konieczność bezinwazyjnego demontażu opraw oświetleniowych typu SQUARES. Ułatwia wymianę transformatora lub zasilacza. Dodatkowym atutem ramki jest możliwość osadzenia jej w suficie znacznie wcześniej, przed montażem oprawy. Wykonana w całości z aluminium wyklucza ryzyko skorodowania zagipsowanych części.

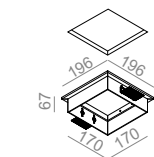
FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, ALU NATURAL

STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MOUNTING FRAME FOR SQUARES 111x1

aqform.com/MF1003



cat. no.

• 35811-11

172x172 Hmin: 198

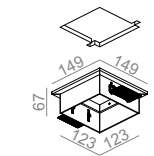
• 5 days natural alu

MOUNTING FRAME FOR SQUARES 70x1 QRLED

aqform.com/MF2003



NEW



cat. no.

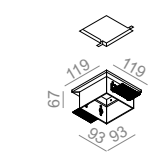
• 30258-11

125x125 Hmin: 150

• 5 days natural alu

MOUNTING FRAME FOR SQUARES 50x1

aqform.com/MF0003



cat. no.

• 35821-11

94x94 Hmin: 150

• 5 days natural alu

Mounting frames for multiple versions of SQUARES (e.g. 111x2, 70x2, 50x2) are available on aqform.com

Ramki montażowe do wielokrotnych wersji SQUARES (np. 111x2, 70x2, 50x2) dostępne są na aqform.com

full info: aqform.com

MF1003

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

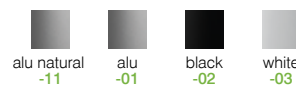
example number / przykładowy numer

35811-11

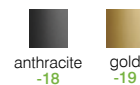
basic finishes / podstawowe wykończenia

35811-11

matt



matt structure

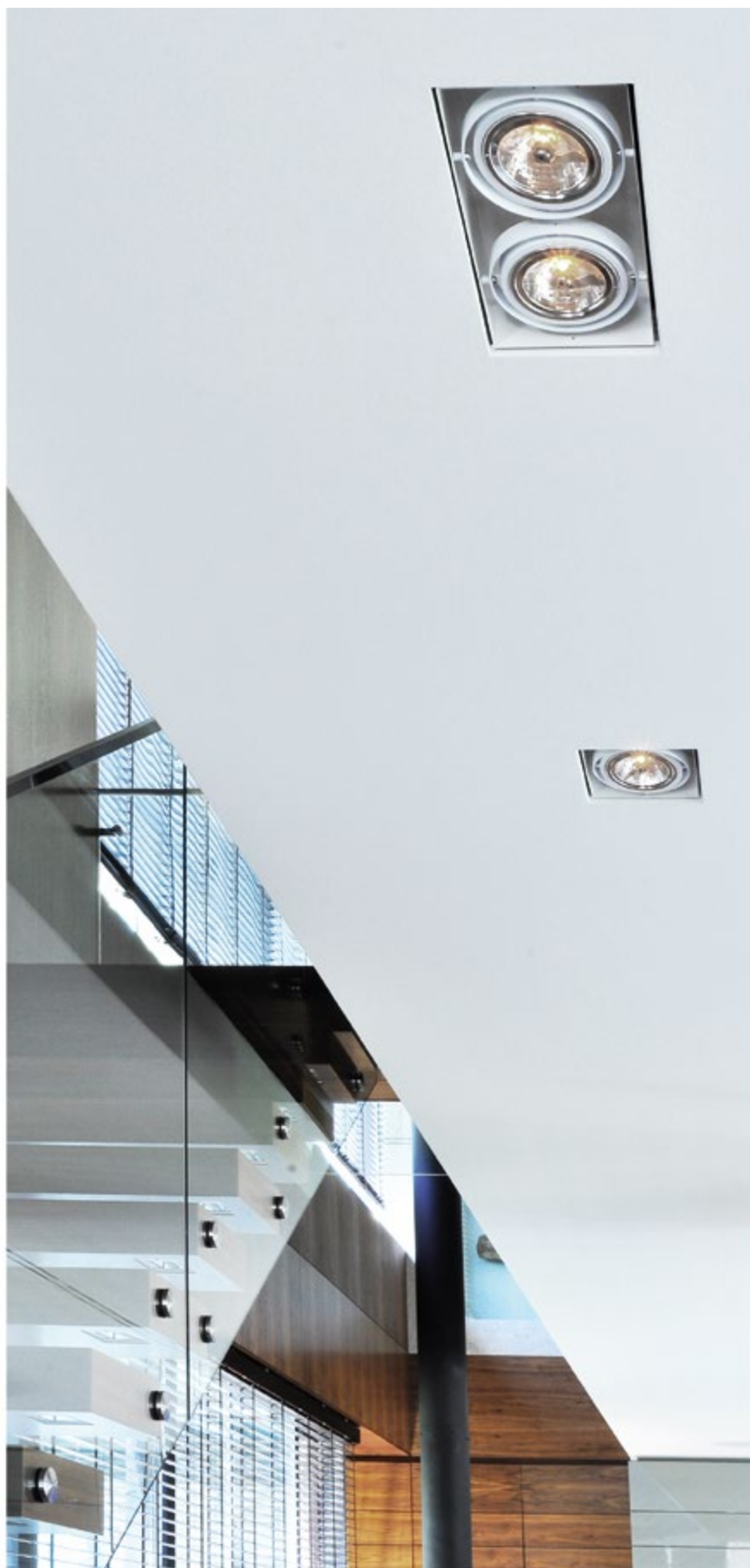


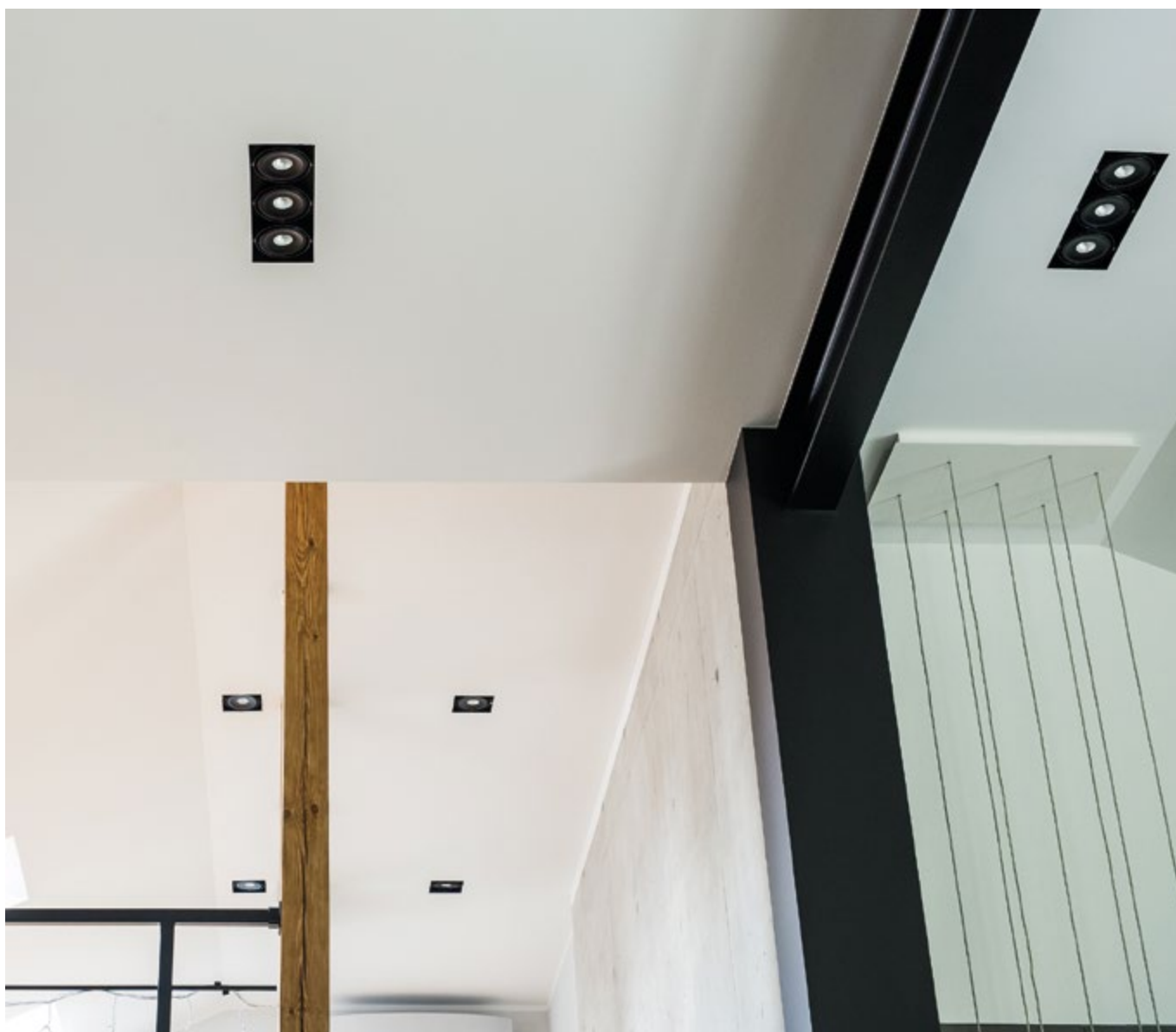
luminaire family / rodzina opraw

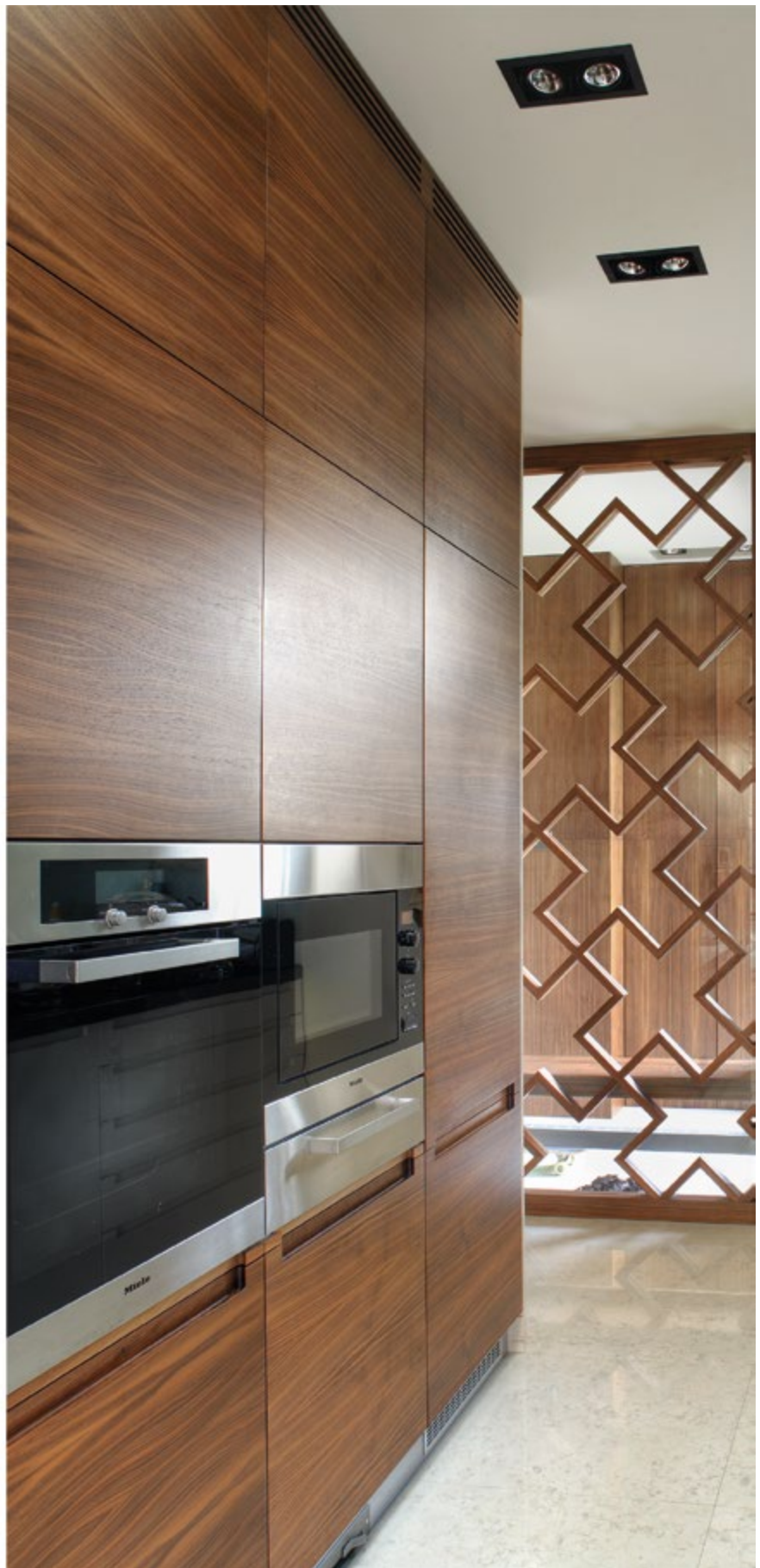
recessed SQUARES 111	p. 362-367
recessed SQUARES 70	p. 354-359
recessed SQUARES 50	p. 370-375

sample order / przykładowe zamówienie

MOUNTING FRAME FOR SQUARES 111x1 natural aluminium 35811-11







MINISQUARE 230V



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED

int

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90



PAR16

PAR16, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

4W

max: 35W | max: 2x35W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS

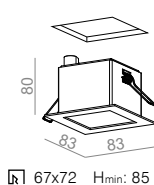
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MINISQUARE GL LED 230V recessed

aqform.com/MS9213



67x72 Hmin: 85

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

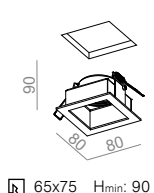
power	flux	cat. no.
4W	310lm	30191-M930-P1-PH-03

LED

int

MINISQUARE x1 230V recessed

aqform.com/30019



65x75 Hmin: 90

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

• 30019-0000-U8-PH-02



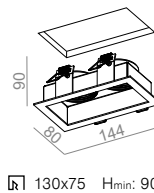
PAR16

>0.5m

• 5 days white matt, black matt

MINISQUARE x2 230V recessed

aqform.com/30018



130x75 Hmin: 90

PAR16 | GU10 | max: 2x35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

30018-0000-U8-PH-03



PAR16

>0.5m

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30191-M930-P1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K

30191-M927-P1-00-03

4000K

30191-M940-P1-00-03

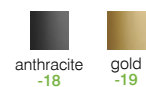
basic finishes / podstawowe wykończenia

30191-M930-P1-00-03

matt



matt structure



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MS9213



sample order / przykładowe zamówienie

MINISQUARE Phase-Control recessed white
30019-0000-U8-PH-03



| private residence | design: Piotr Jagiello Design

HOLLOW LED

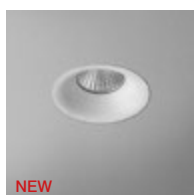


NEW

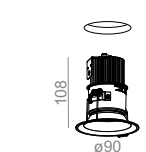
STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

HOLLOW x1 round LED recessed

aqform.com/HL4213



NEW



Ø82 Hmin: 120

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

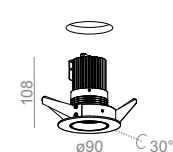
power	flux	cat. no.
9W	940lm	30254-M930-F1-00-03

HOLLOW x1 round move LED recessed

aqform.com/HL3213



NEW



Ø82 Hmin: 120

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

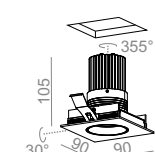
power	flux	cat. no.
9W	940lm	30282-M930-F1-00-03

HOLLOW x1 square move LED recessed

aqform.com/HL3113



NEW



78x84 Hmin: 120

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

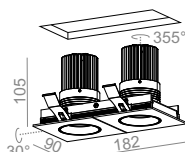
power	flux	cat. no.
9W	940lm	30255-M930-F1-00-03

HOLLOW x2 square move LED recessed

aqform.com/HL4113



NEW



170x84 Hmin: 120

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
18W	1890lm	30281-M930-F1-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

HL4213

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
beam angle dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control, DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



230V

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30255-M930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

4000K 30255-M940-F1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control	30255-M930-F1-PH-03
DALI	30255-M930-F1-DA-03
switchDIM	30255-M930-F1-SW-03

basic finishes / podstawowe wykończenia

30255-M930-F1-00-03

matt

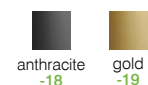


alu
-01

black
-02

white
-03

matt structure



anthracite
-18

gold
-19

sample order / przykładowe zamówienie

HOLLOW x1 round LED M930 36° recessed white
30254-M930-F1-00-03



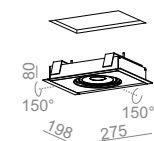
SLEEK 111



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SLEEK 111x1 QRLED recessed

aqform.com/SL3063



255x175 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30145-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30145-M930-F1-00-03

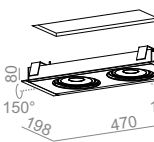
available grey finish (-16)



230V

SLEEK 111x2 QRLED recessed

aqform.com/SL4063



450x175 Hmin: 90

CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1590lm	30147-L930-F1-00-03
18W	2170lm	30147-M930-F1-00-03

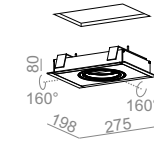
available grey finish (-16)



230V

SLEEK 111x1 recessed

aqform.com/30023



255x175 Hmin: 90

AR111 | G53 | max: 50W, LED 15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

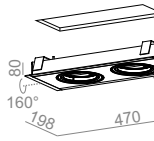
cat. no.
30023-0000-T8-PH-03



12V

SLEEK 111x2 recessed

aqform.com/30024



450x255 Hmin: 90

AR111 | G53 | max: 2x50W, LED 2x15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.
30024-0000-T8-PH-03



12V

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

Additional types of luminaire (e.g. 111x3) available on aqform.com
Dodatkowe typy opraw (np. 111x3) dostępne na aqform.com

SL3063

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED

int

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request



AR111

AR111, 12V, G53
light source not included

POWER / MOC

dependent on version | dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 24° | 38° | dependent on light source

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control, DALI, switchDIM | standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30147-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30147-L927-F1-00-03
4000K 30147-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
24° (spot) 30147-L930-S1-00-03

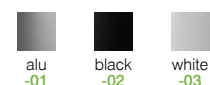
dimming / ściemnianie

Phase-Control 30147-L930-F1-PH-03
DALI 30147-L930-F1-DA-03
switchDIM 30147-L930-F1-SW-03

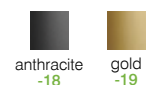
basic finishes / podstawowe wykończenia

30147-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: finishes available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe p. 312
wall / kinkiety p. 222

sample order / przykładowe zamówienie

SLEEK 111x1 QRLED L930 38° recessed black&white
30145-L930-F1-00-62



RING 111 QRLED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90 CRI>95 on request	LED integrated 230V 2700K 3000K 4000K CRI>90
---	--

POWER / MOC

dependent on version	dependent on version
----------------------	----------------------

OPTICS / OPTYKA

direct light reflector: 24° 38°	direct light reflector: 24° 38°
--------------------------------------	--------------------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control, DALI, switchDIM	standard: Phase-Control
---	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

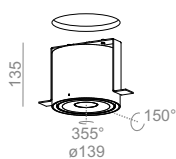
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RING 111 QRLED trimless recessed

aqform.com/RI4063



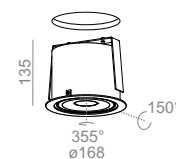
Ø141 Hmin: 150

CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30141-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30141-M930-F1-00-03



RING 111 QRLED recessed

aqform.com/RI0063



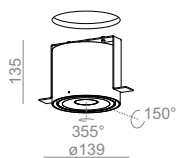
Ø145 Hmin: 150

CRI>90 3000K reflector: 38° non dim		
power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30137-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30137-M930-F1-00-03



RING 111 QRLED 230V trimless recessed

aqform.com/RI5063



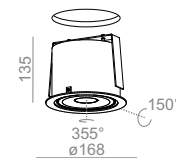
Ø141 Hmin: 150

CRI>90 3000K reflector: 38° Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	30143-M930-F1-PH-03



RING 111 QRLED 230V recessed

aqform.com/RI2063



Ø145 Hmin: 150

CRI>90 3000K reflector: 38° Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	30139-M930-F1-PH-03



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

RI4063

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30141-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 (not available for LED integrated 230V) on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30141-L927-F1-00-03
4000K	30141-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	30141-L930-S1-00-03
--------------------------	---------------------

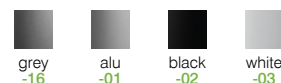
dimming / ściemnianie

Phase-Control	30141-L930-F1-PH-03
DALI	30141-L930-F1-DA-03
switchDIM	30141-L930-F1-SW-03

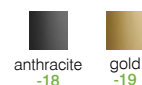
basic finishes / podstawowe wykończenia

30141-L930-F1-00-__

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

RING 111 QRLED M930 38° DALI recessed white
30137-M930-F1-DA-03



RING 111



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA



AR111
AR111, 12V, G53
light source not included



ES111
ES111, 230V, GU10
light source not included

POWER / MOC

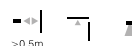
max: 35W, LED 15W | max: 35W

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS

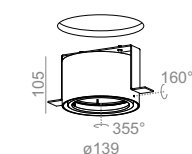


>0.5m

STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

RING 111 trimless recessed

aqform.com/37161



AR111 | G53 | max: 35W, LED 15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

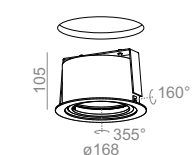
• 37161-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt, black matt



RING 111 recessed

aqform.com/37151



AR111 | G53 | max: 35W, LED 15W | Phase-Control

light source not included
additional gear required

cat. no.

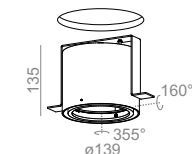
• 37151-0000-T8-PH-03

• 5 days white matt, black matt



RING 111 trimless 230V recessed

aqform.com/37163



ES111 | GU10 | max: 35W | Phase-Control

light source not included

cat. no.

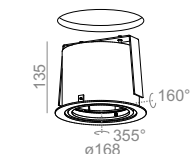
• 37163-0000-U8-PH-03

• 5 days white matt, black matt



RING 111 230V recessed

aqform.com/37162



ES111 | GU10 | max: 35W | Phase-Control

light source not included

cat. no.

• 37162-0000-U8-PH-03

• 5 days white matt, black matt



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

37161



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37161-0000-T8-PH-03

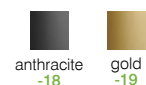
basic finishes / podstawowe wykończenia

37161-0000-T8-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

sample order / przykładowe zamówienie

RING 111 trimless Phase-Control recessed white
37161-0000-T8-PH-03







SWING



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED int	 PAR16 PAR16, 230V, GU10 light source not included
LED integrated 2700K 3000K 4000K CRI>90	

POWER / MOC

6,5W 9W	max: 35W
-----------	----------

OPTICS / OPTYKA

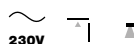
direct light reflector: 24° 38°	dependent on light source
--------------------------------------	---------------------------

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM	standard: Phase-Control
---------------------------	-------------------------

FINISHES / WYKOŃCZENIA

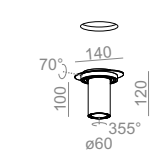
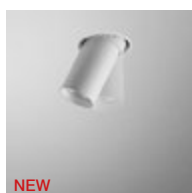
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SWING 12 LED trimless recessed

aqform.com/SW1013



Ø100 Hmin: 150

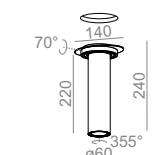
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	36701-L930-F1-00-03
9W	1080lm	36701-M930-F1-00-03



SWING 24 LED trimless recessed

aqform.com/SW2013



Ø100 Hmin: 150

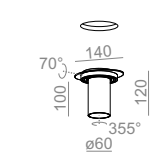
CRI>90 | 3000K | reflector: 38° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	36704-L930-F1-00-03
9W	1080lm	36704-M930-F1-00-03



SWING 12 trimless recessed

aqform.com/36700



Ø100 Hmin: 150

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

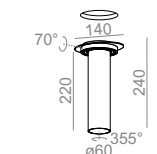
cat. no.

36700-0000-U8-PH-03



SWING 24 trimless recessed

aqform.com/36703



Ø100 Hmin: 150

PAR16 | GU10 | max: 35W | Phase-Control
light source not included

cat. no.

36703-0000-U8-PH-02



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

SW1013

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

36701-L930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	36701-L927-F1-00-03
4000K	36701-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector: 24° (spot)	36701-L930-S1-00-03
---------------------------------	---------------------

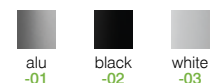
dimming / ściemnianie

DALI	36701-L930-F1-DA-03
switchDIM	36701-L930-F1-SW-03

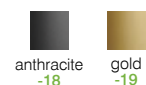
basic finishes / podstawowe wykończenia

36701-L930-F1-00-03

matt



matt structure



sample order / przykładowe zamówienie

SWING 12 LED M930 38° DALI recessed white
36701-M930-F1-DA-03



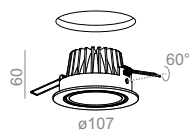
LED EYE



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LED EYE LED recessed

aqform.com/LE0003



Ø80 Hmin: 95

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30418-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30418-M930-F1-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

6,5W | 9W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 36°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: Phase-Control, DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30418-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30418-L927-F1-00-03
4000K 30418-L940-F1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control 30418-L930-F1-PH-03
DALI 30418-L930-F1-DA-03
switchDIM 30418-L930-F1-SW-03

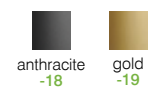
basic finishes / podstawowe wykończenia

30418-L930-F1-00-__

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

IP44 hermetic / szczelne p. 426

sample order / przykładowe zamówienie

LED EYE LED M930 36° recessed white
30418-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

LE0003





LEDROUND | LED SQUARE



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90 | CRI>95 on request

POWER / MOC

10,5W | 15,5W | 22,5W

OPTICS / OPTYKA

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM
on request: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

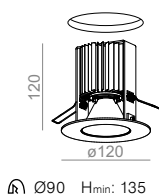
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LEDROUND LED recessed

aqform.com/LR0003



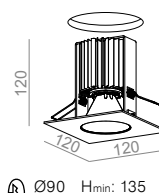
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	30381-L930-F1-00-02
15,5W	1890lm	30381-M930-F1-00-02
22,5W	2560lm	30381-H930-F1-00-02

Ø90 Hmin: 135

LED SQUARE x1 LED recessed

aqform.com/LS1003



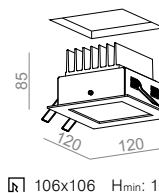
CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	37901-L930-F1-00-02
15,5W	1890lm	37901-M930-F1-00-02
22,5W	2560lm	37901-H930-F1-00-02

Ø90 Hmin: 135

LED SQUARE x1 GL LED recessed

aqform.com/LS1903



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1350lm	37902-L930-P1-00-03
15,5W	1890lm	37902-M930-P1-00-03
22,5W	2560lm	37902-H930-P1-00-03

106x106 Hmin: 100

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30381-L930-F1-00-03

CRI

CRI>95 on request

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30381-L927-F1-00-03
4000K 30381-L940-F1-00-03

beam angle / kąt świecenia

reflector:
15° (spot) 30381-L930-S1-00-03
51° (wide) 30381-L930-W1-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 30381-L930-F1-DA-03
switchDIM 30381-L930-F1-SW-03

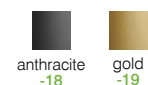
basic finishes / podstawowe wykończenia

30381-L930-F1-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczy wersji 3000K

LR0003



sample order / przykładowe zamówienie

LEDROUND LED H930 36° recessed white
30381-H930-F1-00-03



REVEL LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

17,5W | 38W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

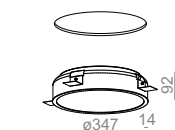
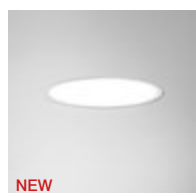
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

REVEL LED recessed

aqform.com/RE0013



Ø335 Hmin: 105

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
17,5W	2130lm	30234-L930-D9-00-03
38W	3920lm	30234-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30234-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30234-L927-D9-00-03
4000K	30234-L940-D9-00-03

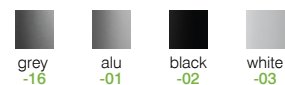
dimming / ściemnianie

DALI	30234-L930-D9-DA-03
switchDIM	30234-L930-D9-SW-03
AQsmart	30234-L930-D9-DB-03

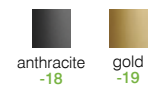
basic finishes / podstawowe wykończenia

30234-L930-D9-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 128
	surface / natynkowe	p. 272

sample order / przykładowe zamówienie

REVEL LED L930 DALI recessed white
30234-L930-D9-DA-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

RE0013





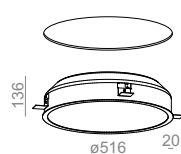
MAXI RING LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI RING LED recessed

aqform.com/MR0013



Ø505 Hmin: 145

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
30,5W	3730lm	37950-L930-D9-00-03
66W	6860lm	37950-M930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

30,5W | 66W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37950-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI	37950-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart	37950-M962-D9-DB-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	37950-L927-D9-00-03
4000K	37950-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	37950-L930-D9-DA-03
switchDIM	37950-L930-D9-SW-03
AQsmart	37950-L930-D9-DB-03

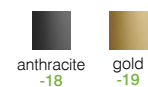
basic finishes / podstawowe wykończenia

37950-L930-D9-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

suspended / zwieszane	p. 130
surface / natynkowe	p. 274
IP54 hermetic / szczelne	p. 428

sample order / przykładowe zamówienie

MAXI RING LED M962 Tunable-W DALI recessed white
37950-M962-D9-DA-03

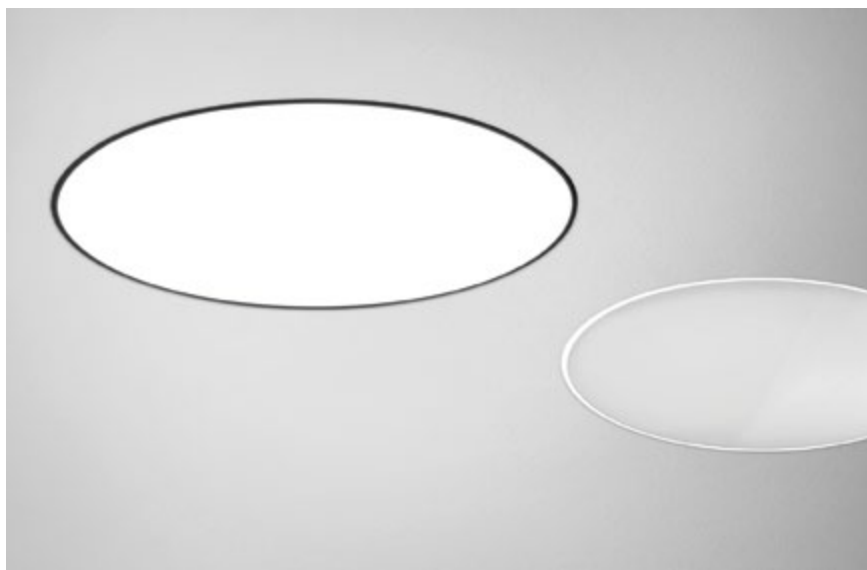
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MR0013





BIG SIZE next round LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, Aqsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

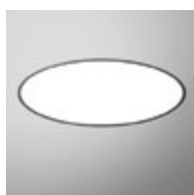
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next round LED recessed

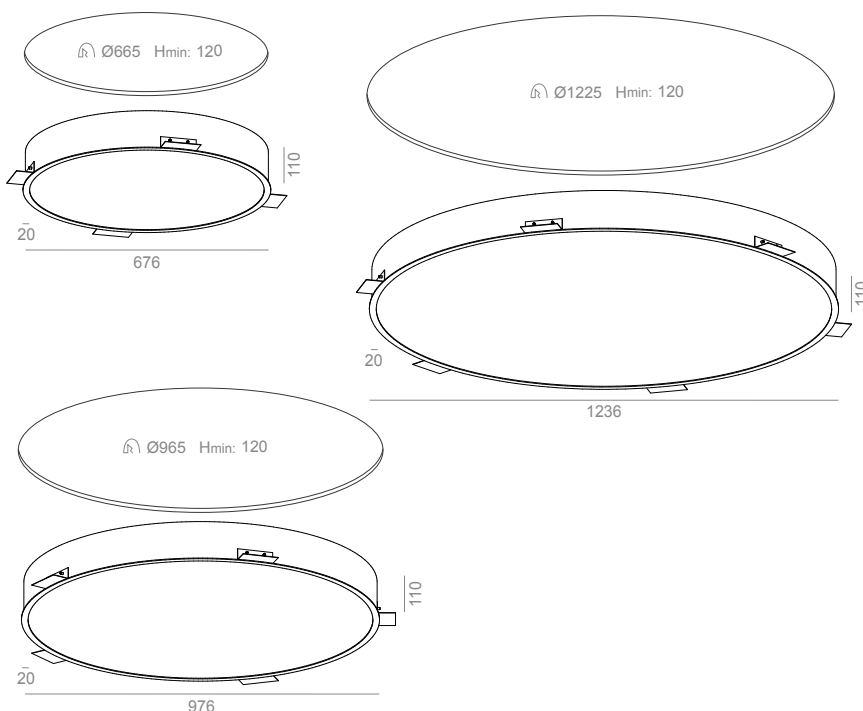
aqform.com/BS1113



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

diameter	MIN power* flux*		MAX power* flux*		cat. no. for A power
676mm	44,5W	5780lm	81,5W	9840lm	30152-A930-D9-00-02
976mm	82W	10680lm	150W	18160lm	30153-A930-D9-00-02
1236mm	150,5W	19580lm	275,5W	33300lm	30154-A930-D9-00-02

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1113

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30152-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 30152-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, Aqsmart 30152-M962-D9-DB-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30152-A927-D9-00-03
4000K 30152-A940-D9-00-03

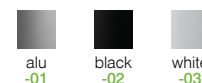
dimming / ściemnianie

DALI 30152-A930-D9-DA-03
switchDIM 30152-A930-D9-SW-03
Aqsmart 30152-A930-D9-DB-03

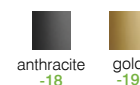
basic finishes / podstawowe wykończenia

30152-M930-D9-00-00

matt



matt structure

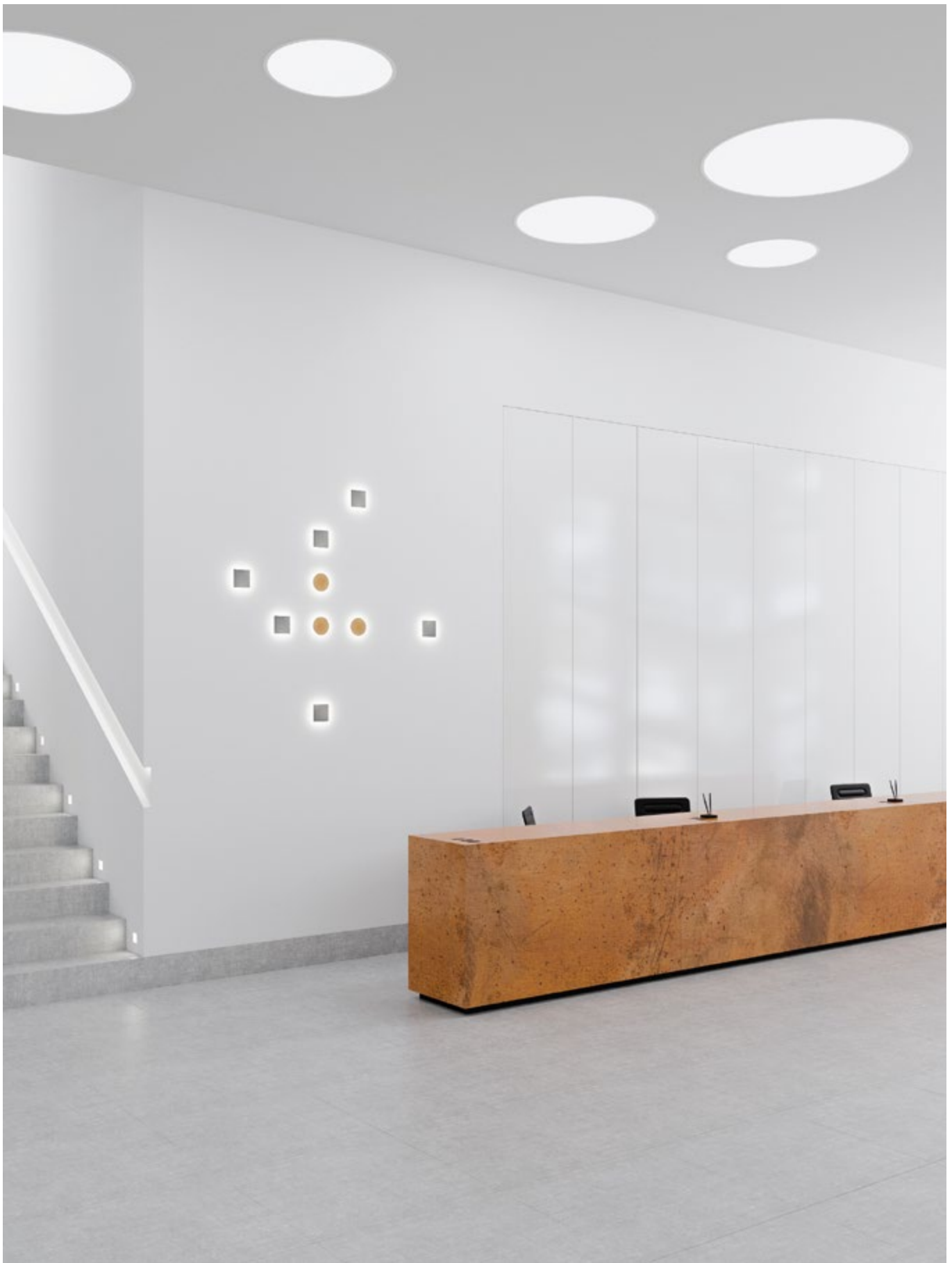


luminaire family / rodzina opraw

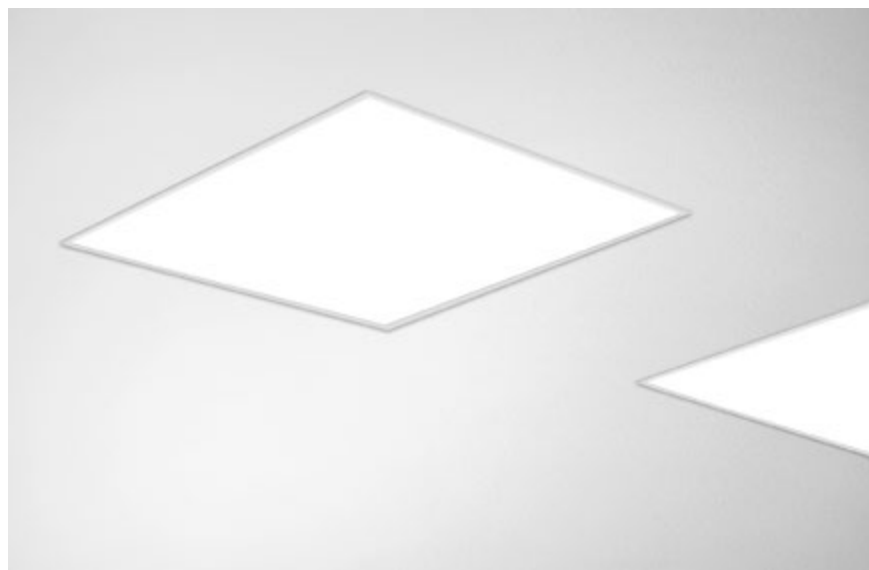
suspended / zwieszane p. 162
surface / natynkowe p. 320

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next round 97 LED A930 Aqsmart
recessed black 30153-A930-D9-DB-02



BIG SIZE next square LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BIG SIZE next square LED recessed

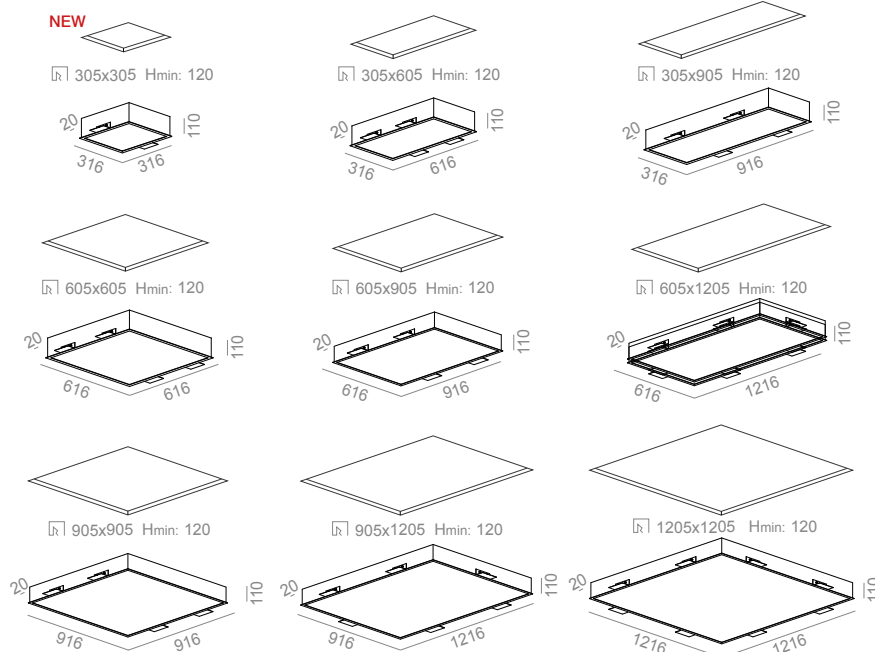
aqform.com/BS1213



CRI>90 | 3000K | 4 power and luminous flux steps | non dim

dimensions	MIN		MAX		cat. no. for A power
	power*	flux*	power*	flux*	
316x316mm	13,5W	1780lm	25W	3220lm	30249-A930-D9-00-03
316x616mm	27,5W	3560lm	50W	6050lm	30164-A930-D9-00-03
316x916mm	41W	5340lm	75W	9080lm	30165-A930-D9-00-03
316x1216mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	30166-A930-D9-00-03
616x616mm	54,5W	7120lm	100W	12110lm	30167-A930-D9-00-03
616x916mm	82W	10680lm	150W	18160lm	30168-A930-D9-00-03
616x1216mm	109,5W	14240lm	200,5W	24220lm	30169-A930-D9-00-03
916x916mm	123W	16020lm	225,5W	27250lm	30170-A930-D9-00-03
916x1216mm	143,5W	18690lm	263W	31790lm	30171-A930-D9-00-03
1216x1216mm	191,5W	24920lm	350,5W	42390lm	30172-A930-D9-00-03

DIMENSIONS / WYMIARY



full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the A power version (adjustable power)
Strumień świetlny i moc podane dla wersji mocy A (moc regulowana)

BS1213

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

standard version: 4 power and luminous flux steps

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30164-A930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 30164-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 30164-M962-D9-DB-03
Tunable-White not applicable for 316x316mm

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30164-A927-D9-00-03
4000K 30164-A940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 30164-A930-D9-DA-03
switchDIM 30164-A930-D9-SW-03
AQsmart 30164-A930-D9-DB-03

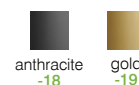
basic finishes / podstawowe wykończenia

30164-A930-D9-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

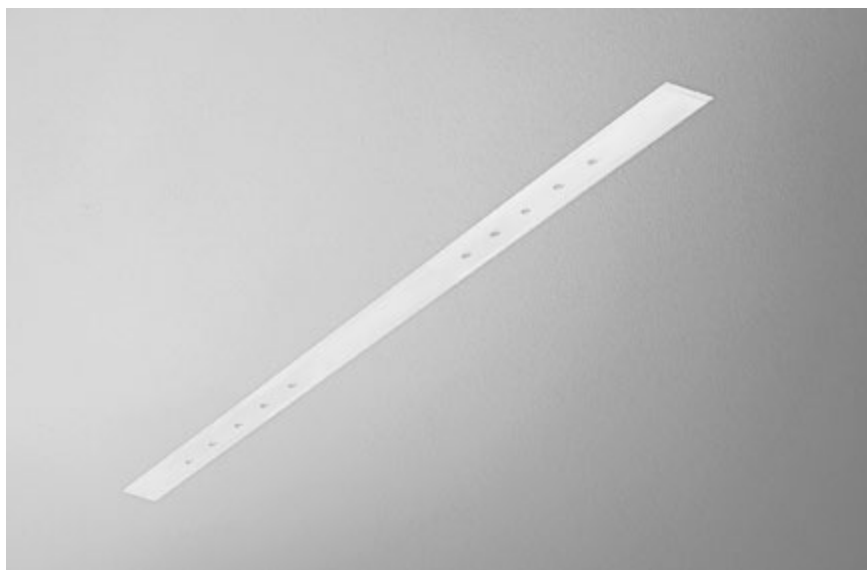
suspended / zwieszane p. 164
surface / natynkowe p. 324

sample order / przykładowe zamówienie

BIG SIZE next square 90x90 LED A930 AQsmart
recessed white 30170-A930-D9-DB-03



LENS LINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version
L power 5 diodes: 3,5W | M power 5 diodes: 7W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

FINISHES / WYKOŃCZENIA

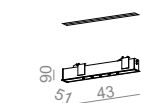
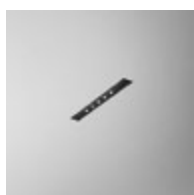
MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LENS LINE 43 LED recessed

aqform.com/LL0013



425x46 Hmin: 110

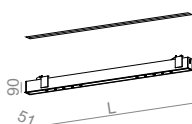
CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

power	flux	cat. no.
3,5W	440lm	30173-L930-F3-00-02
7W	800lm	30173-M930-F3-00-02

Phase-Control available on request

LENS LINE LED section recessed

aqform.com/LL0613



46 Hmin: 110

CRI>90 | 3000K | lens: 26° | non dim

length	power	flux	cat. no.
960mm	6,5W	890lm	30175-L930-F3-00-03
1490mm	10W	1330lm	30177-L930-F3-00-03
2020mm	13,5W	1780lm	30179-L930-F3-00-03

LENGTHS / DŁUGOŚCI (L)



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30175-L930-F3-00-03

power version / wersja mocy

M power* 30175-M930-F3-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30175-L927-F3-00-03
4000K 30175-L940-F3-00-03

beam angle / kąt świecenia

lens:
15° (spot) 30175-L930-S3-00-03
54° (wide) 30175-L930-W3-00-03

dimming / ściemnianie

Phase-Control on request
DALI 30175-L930-F3-DA-03
switchDIM 30175-L930-F3-SW-03
AQsmart 30175-L930-F3-DB-03

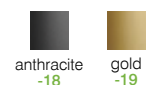
basic finishes / podstawowe wykończenia

30175-L930-F3-00-00

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 102
	wall / kinkiety	p. 240
	surface / natynkowe	p. 330
	system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

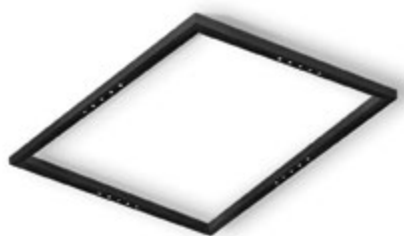
LENS LINE 96 LED section L930 26° Phase-Control
recessed white 30175-L930-F3-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

LL0013





LENS LINE 89x89 SQ LED surface
aqform.com/LL5014



LENS LINE 180x89 RC LED recessed
aqform.com/LL3013



MIXLINE LED



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

mix: direct&diffused light
lens: 15° | 26° | 54°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, MULTICOLOUR



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MIXLINE LED recessed

aqform.com/MX0013



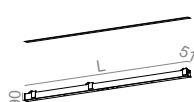
46 Hmin: 110

CRI>90 | 3000K | lens: 26° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
1600mm	14,5W	1870lm	30225-M930-F3-00-02
1880mm	22,5W	2840lm	30226-M930-F3-00-02
2160mm	30,5W	3820lm	30227-M930-F3-00-02

MIXLINE INV LED recessed

aqform.com/MX1013



46 Hmin: 110

CRI>90 | 3000K | lens: 26° | Phase-Control

length	power	flux	cat. no.
1670mm	19,5W	2400lm	30228-M930-F3-00-02
1920mm	22,5W	2840lm	30229-M930-F3-00-02

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30225-M930-F3-00-02

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30225-M927-F3-00-02
4000K	30225-M940-F3-00-02

beam angle / kąt świecenia

lens:	
15° (spot)	30225-M930-S3-00-02
54° (wide)	30225-M930-W3-00-02

dimming / ściemnianie

DALI	30225-M930-F3-DA-02
switchDIM	30225-M930-F3-SW-02
AQsmart	30225-M930-F3-DB-02

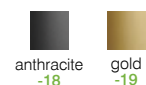
basic finishes / podstawowe wykończenia

30225-M930-F3-00-__

matt



matt structure



additional: multicolour available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 106
	surface / natynkowe	p. 332
	system	p. 460-467

sample order / przykładowe zamówienie

MIXLINE 188 LED L930 26° recessed black
30226-L930-F3-00-02

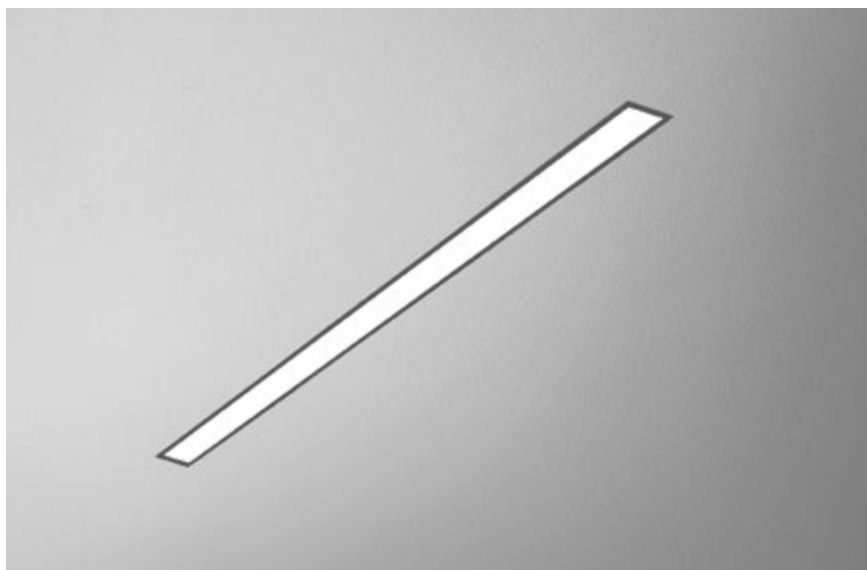
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MX0013





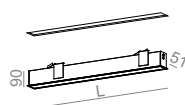
SET RAW mini LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW mini LED recessed

aqform.com/SR1013



46 Hmin: 110

CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
580mm	9W	1060lm	30383-L930-D9-00-02
720mm	11W	1330lm	30256-L930-D9-00-02
870mm	13W	1600lm	30385-L930-D9-00-02
1010mm	15,5W	1860lm	30257-L930-D9-00-02
1150mm	17,5W	2130lm	30387-L930-D9-00-02
1430mm	22W	2670lm	30389-L930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

LED integrated, CRI>90, M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30385-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 30385-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 30385-M962-D9-DB-03

power version / wersja mocy

M power* 30385-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 30385-L927-D9-00-03
4000K 30385-L940-D9-00-03

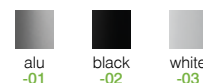
dimming / ściemnianie

DALI 30385-L930-D9-DA-03
switchDIM 30385-L930-D9-SW-03
AQsmart 30385-L930-D9-DB-03

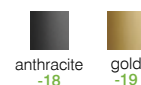
basic finishes / podstawowe wykończenia

30385-L930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 108
	wall / kinkiety	p. 242
	surface / natynkowe	aqform.com/SR1014
	system	p. 468-469

sample order / przykładowe zamówienie

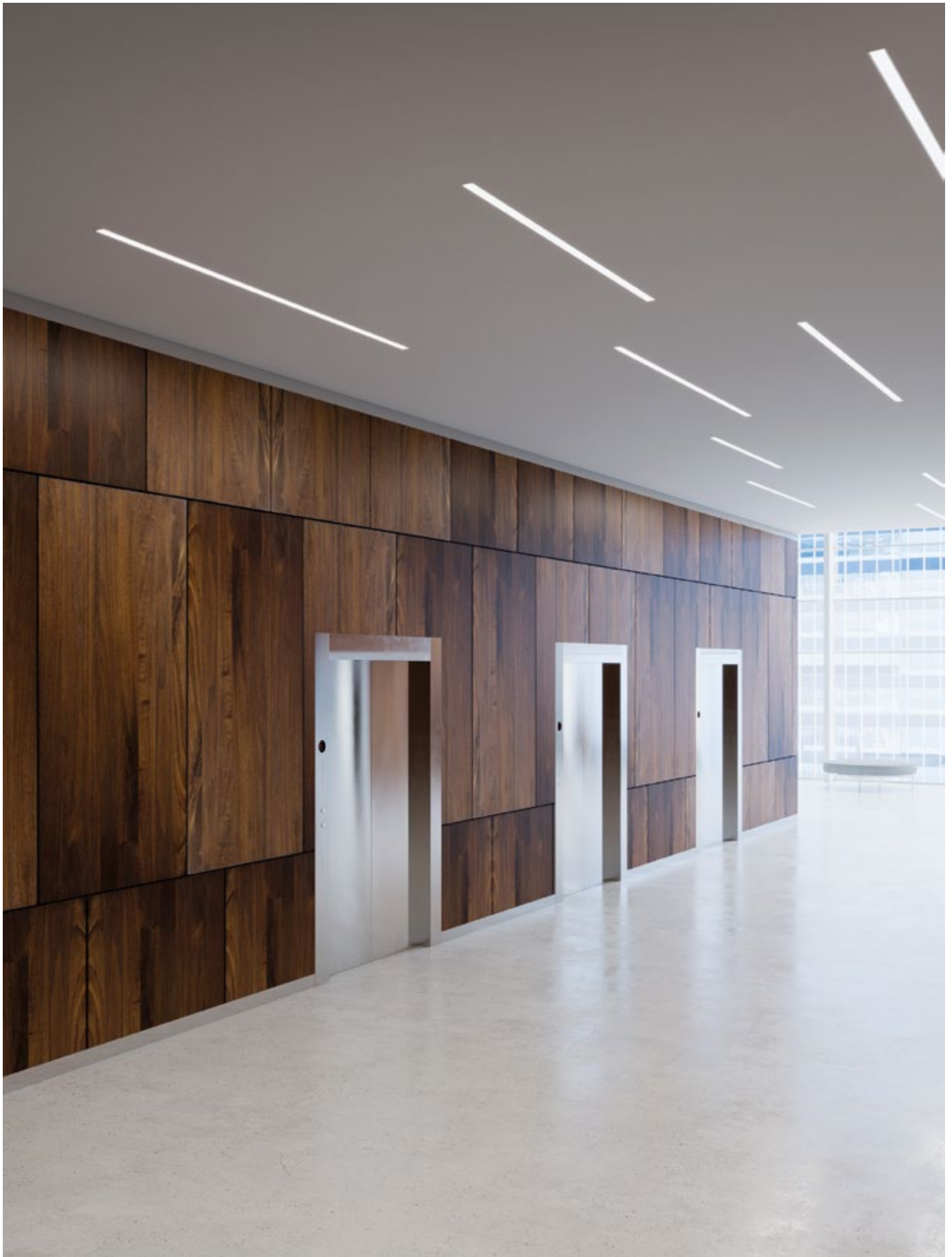
SET RAW mini 115 LED M930 switchDIM recessed white
30387-M930-D9-SW-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

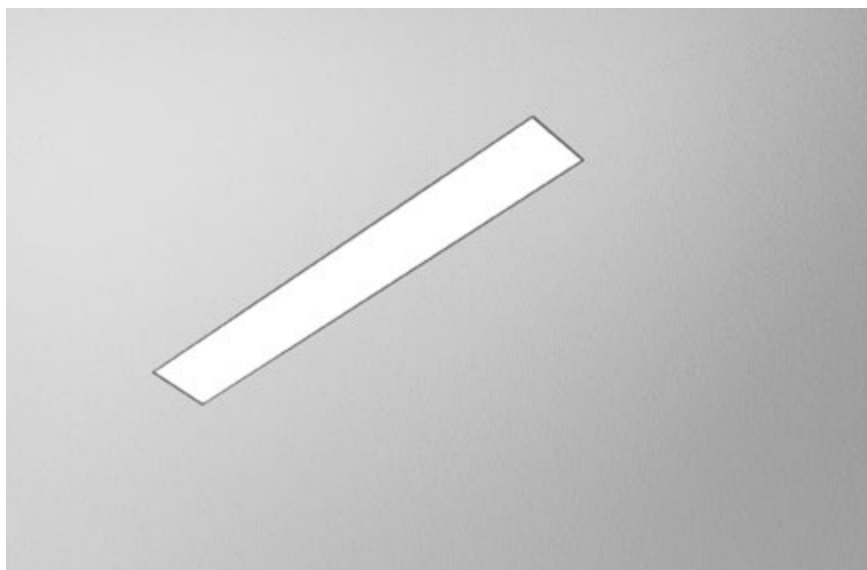
*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SR1013





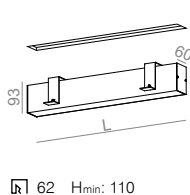
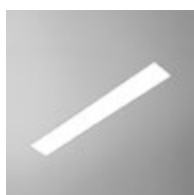
SET TRU LED



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET TRU LED recessed

aqform.com/BC0022



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
290mm	4,5W	530lm	37840-L930-D9-00-03
570mm	9W	1060lm	37842-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	37846-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	37848-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	37850-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	37852-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	37854-L930-D9-00-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

from length 570 optional: DALI, switchDIM, AQsmart

TUNABLE-WHITE VERSION / WERSJA TUNABLE-WHITE

570-1980mm optional: LED integrated, CRI>90,
M power, DALI/AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37848-L930-D9-00-03

Tunable-White version / wersja Tunable-White

CRI>90, M power, DALI 37848-M962-D9-DA-03
CRI>90, M power, AQsmart 37848-M962-D9-DB-03
Tunable-White available from length 570mm

power version / wersja mocy

M power* 37848-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 37848-L927-D9-00-03
4000K 37848-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 37848-L930-D9-DA-03
switchDIM 37848-L930-D9-SW-03
AQsmart 37848-L930-D9-DB-03
dimming available from length 570mm

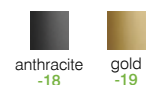
basic finishes / podstawowe wykończenia

37848-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszane	p. 176
	wall / kinkiety	p. 236
	surface / natynkowe	p. 328
	hermetic / szczelne	p. 442
	system	p. 470-477

sample order / przykładowe zamówienie

SET TRU 114 LED M930 DALI recessed white
37848-M930-D9-DA-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

BC0022



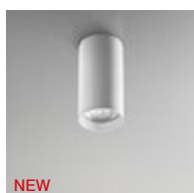


“VERTICAL AND
HORIZONTAL LINES
ARE THE EXPRESSION
OF TWO OPPOSING
FORCES; THEY EXIST
EVERYWHERE AND
DOMINATE EVERYTHING

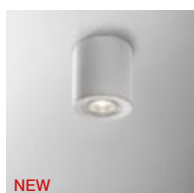
IP RATED / SZCZELNE



IP RATED



PET LED 230V hermetic
page 420



**ONLY round LED
230V hermetic**
page 422



**AQUATIC LED 230V
hermetic**
page 424



LED EYE hermetic
page 426



MAXI RING LED hermetic
page 428



BLOS LED hermetic
page 430



**MAXI CUBE LED
230V hermetic**
page 432



**SET RAW mini LED
hermetic**
page 436



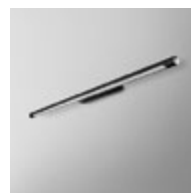
SET RAW LED hermetic
page 438



SET TRU LED hermetic
page 442



**SET SLEEK LED
hermetic**
page 444



**THIN TUBE LED
hermetic**
page 446



**SLIMMER LED
hermetic**
page 450



PEX LED 230V hermetic
page 452



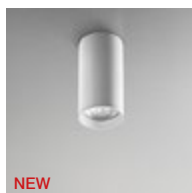
PET LED 230V hermetic



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PET LED 230V hermetic surface

aqform.com/PE0874



CRI>90 | 3000K | lens: 27° | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	40420-M930-F3-PH-03

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

direct light
lens: 27°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40420-M930-F3-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40420-M927-F3-PH-03
4000K	40420-M940-F3-PH-03

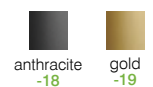
basic finishes / podstawowe wykończenia

40420-M930-F3-PH-__

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	spotlight / reflektory	p. 046
	suspended / zwieszany	p. 138
	surface / natynkowy	p. 280

sample order / przykładowe zamówienie

PET LED 230V M930 27° Phase-Control hermetic surface
white 40420-M930-F3-PH-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PE0874





ONLY round LED 230V hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

ONLY round mini: direct light, lens: 32°
ONLY round: diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

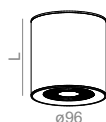
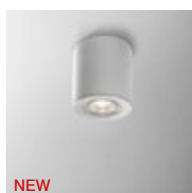
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

ONLY round mini LED 230V hermetic surface

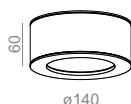
aqform.com/ON1874



CRI>90 3000K lens: 32° Phase-Control			
length	power	flux	cat. no.
60mm	6W	500lm	40438-M930-F3-PH-03
100mm	8W	620lm	40422-M930-F3-PH-03

ONLY round 6 LED 230V hermetic surface

aqform.com/ON1814



CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no.
8W	620lm	40017-L930-P1-PH-01
12W	924lm	40017-M930-P1-PH-01

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40438-M930-F3-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40438-M927-F3-PH-03
4000K	40438-M940-F3-PH-03

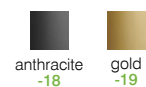
basic finishes / podstawowe wykończenia

40438-M930-F3-PH-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

surface / natynkowe

p. 298

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

ON1874



sample order / przykładowe zamówienie

ONLY round mini 6 LED 230V M930 32° Phase-Control hermetic surface black **40438-M930-F3-PH-02**



ONLY round 6 LED surface
aqform.com/ON0114
 page 298



ONLY round mini 10 LED surface
aqform.com/ON1014
 page 298



ONLY square LED surface
aqform.com/ON0214
 page 298

AQUATIC LED 230V hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

8W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

AQUATIC round LED 230V hermetic recessed

aqform.com/AT0113



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
• 8W	620lm	37929-M930-D9-PH-03

Ø80 Hmin: 120

• 5 days white matt

AQUATIC square LED 230V hermetic recessed

aqform.com/AT0213



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
• 8W	620lm	37928-M930-D9-PH-03

Ø80 Hmin: 120

• 5 days white matt

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

37929-M930-D9-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	37929-M927-D9-PH-03
4000K	37929-M940-D9-PH-03

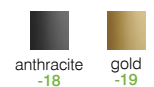
basic finishes / podstawowe wykończenia

37929-M930-D9-PH-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

AT0113



sample order / przykładowe zamówienie

AQUATIC round LED 230V hermetic M930 Phase-Control
recessed white **37929-M930-D9-PH-03**



LED EYE hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

6,5W | 9W

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 36°

FINISHES / WYKOŃCZENIA

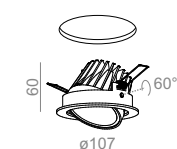
MATT, GLOSS

230V  LED int  IP44

STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

LED EYE hermetic recessed

aqform.com/LE0803



Ø95 Hmin: 80

CRI>90 | 3000K | reflector: 36° | non dim

power	flux	cat. no.
6,5W	790lm	30416-L930-F1-00-03
9W	1080lm	30416-M930-F1-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

30416-L930-F1-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	30416-L927-F1-00-03
4000K	30416-L940-F1-00-03



basic finishes / podstawowe wykończenia

30416-L930-F1-00-__

matt

		
alu -01	black -02	white -03

matt structure

	
anthracite -18	gold -19

additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

recessed / wpuszczane p. 394

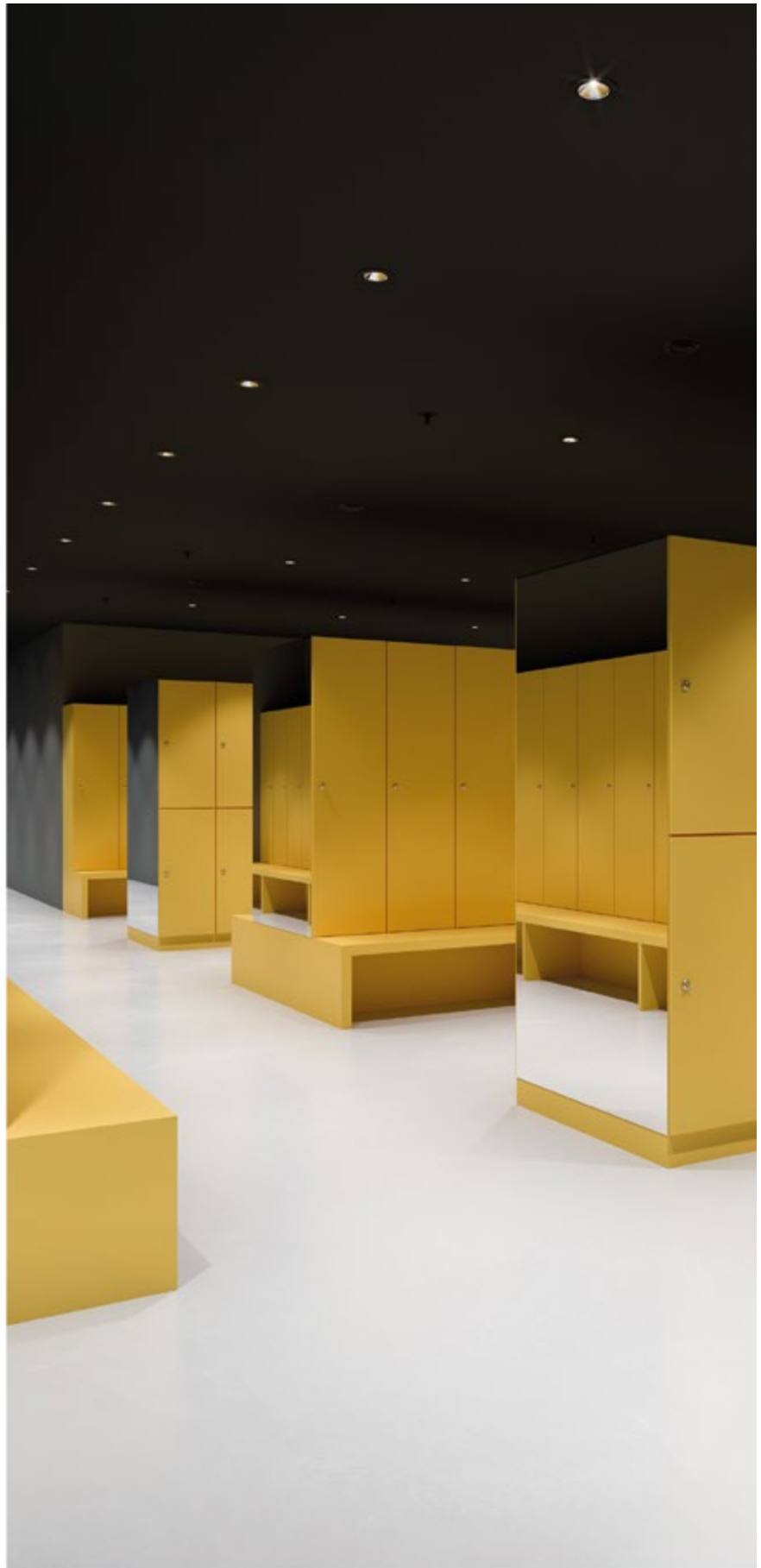
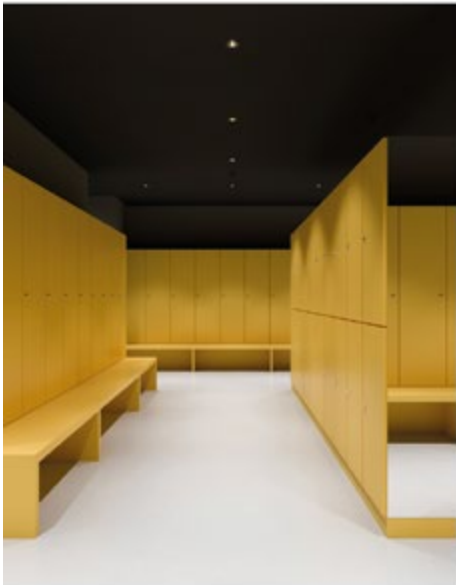
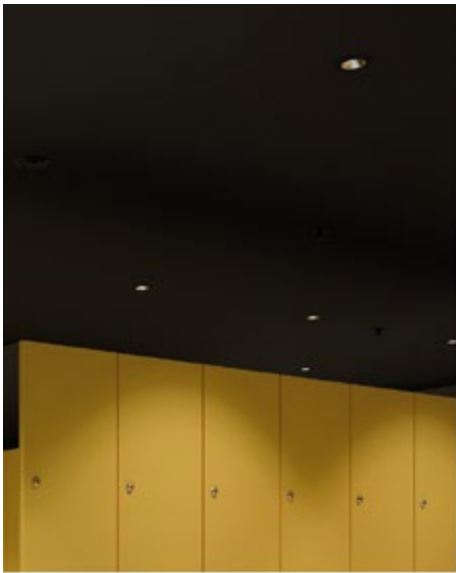
sample order / przykładowe zamówienie

LED EYE LED M930 36° hermetic recessed white
30416-M930-F1-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

LE0803





MAXI RING LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

30,5W | 66W

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI RING LED hermetic suspended

aqform.com/MR0824



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
30,5W	3730lm	50172-L930-D9-00-03
66W	6860lm	50172-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40074-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40074-L927-D9-00-03
4000K	40074-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI	40074-L930-D9-DA-03
switchDIM	40074-L930-D9-SW-03
AQsmart	40074-L930-D9-DB-03

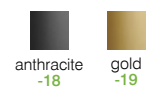
basic finishes / podstawowe wykończenia

40074-L930-D9-00-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 130
	surface / natynkowy	p. 274
	recessed / wpuszczane	p. 400

sample order / przykładowe zamówienie

MAXI RING LED L930 AQsmart hermetic surface white
40074-L930-D9-DB-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MR0824





BLOS LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional for square version: DALI, switchDIM, Aqsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

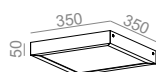
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

BLOS mini LED hermetic surface

aqform.com/BL1014



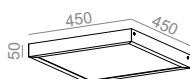
IP44

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
10,5W	1430lm	44591-L930-D9-00-03
15,5W	2010lm	44591-M930-D9-00-03

BLOS LED hermetic surface

aqform.com/BL0014



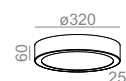
IP44

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
28W	3670lm	44611-L930-D9-00-02
47W	5650lm	44611-M930-D9-00-02

BLOS round 32 LED hermetic surface

aqform.com/BL1114



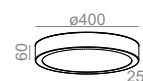
IP54

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
18W	2250lm	44211-L930-D9-00-02
38W	4310lm	44211-M930-D9-00-02

BLOS round 40 LED hermetic surface

aqform.com/BL2114



IP54

CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
25W	2870lm	44315-L930-D9-00-01
48W	5270lm	44315-M930-D9-00-01

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

BL1014

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

44591-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	44591-L927-D9-00-03
4000K	44591-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

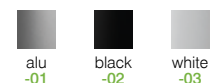
DALI	44591-L930-D9-DA-03
switchDIM	44591-L930-D9-SW-03
AQsmart	44591-L930-D9-DB-03

dimming applicable for square version

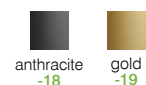
basic finishes / podstawowe wykończenia

44591-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 160
	surface / natynkowy	p. 318

sample order / przykładowe zamówienie

BLOS LED L930 DALI hermetic surface white
44611-L930-D9-DA-03



MAXI CUBE LED 230V hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

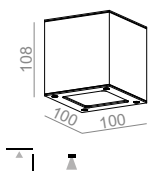
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

MAXI CUBE LED 230V hermetic surface

aqform.com/MC0814

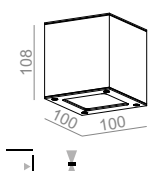


CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	620lm	40514-M930-P7-PH-03

MAXI CUBE LED 230V hermetic wall

aqform.com/MC0812



CRI>90 | 3000K | Phase-Control

power	flux	cat. no.
8W	630lm	25661-L930-P7-PH-03
16W	1240lm	25661-M930-P7-PH-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

40514-M930-P7-PH-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	40514-M927-P7-PH-03
4000K	40514-M940-P7-PH-03

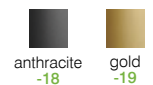
basic finishes / podstawowe wykończenia

40514-M930-P7-PH-03

matt



matt structure



luminaire family / rodzina opraw

wall / kinkiety

p. 216

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

MC0814



sample order / przykładowe zamówienie

MAXI CUBE LED 230V L930 Phase-Control hermetic wall
white 25661-L930-P7-PH-03





How to choose lighting for the bathroom?

Bathroom lighting has two basic functions. General lighting should allow easy movement around the room. Supplementary illumination of the mirror should ensure high intensity and uniformity of light on the person's face: at the zone in front of the mirror. All lighting fixtures should also guarantee an adequate ingress protection rating.

Providing a satisfying general lighting is usually quite easy. The problematic part is often the lighting solution for makeup or other hygienic treatment areas in the bathroom. The wall lamps placed above or next to the mirror will work perfectly here. It is crucial for the user's convenience to be able to direct part of the light directly on the face, in a way that does not cause too much glare.

Jak dobrać oświetlenie do łazienki?

Oświetlenie łazienki ma dwie podstawowe funkcje. Oświetlenie ogólne powinno pozwolić na łatwe poruszenie się po pomieszczeniu. Z kolei oświetlenie strefy przed lustrem przede wszystkim ma zapewnić wysokie natężenie i równomierność światła na twarzy osoby przed nim stojącej. Wszystkie oprawy oświetleniowe powinny gwarantować odpowiedni stopień ochrony przed działaniem wody.

Zapewnienie odpowiedniego oświetlenia ogólnego jest zazwyczaj dosyć łatwe, problem stanowi jednak często sposób oświetlenia dla makijażu lub innych zabiegów higienicznych. Tu doskonale sprawdzą się kinkiety umieszczone nad lub obok lustra. Kluczowe dla wygody użytkownika będzie skierowanie części światła bezpośrednio na twarz, w sposób który nie spowoduje zbyt dużego oślnienia.

SET RAW mini LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional (from length 870mm): DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

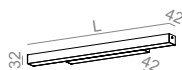
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW mini LED hermetic wall

aqform.com/SR1812



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
580mm	9W	1060lm	26346-L930-D9-00-03
720mm	11W	1330lm	20214-L930-D9-00-03
870mm	13W	1600lm	26348-L930-D9-00-03
1010mm	15,5W	1860lm	20215-L930-D9-00-03
1150mm	17,5W	2130lm	26350-L930-D9-00-03
1430mm	22W	2670lm	26352-L930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26346-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 26346-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26346-L927-D9-00-03
4000K 26346-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI (from length 870mm) 26346-L930-D9-DA-03
switchDIM (from length 870mm) 26346-L930-D9-SW-03

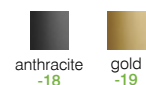
basic finishes / podstawowe wykończenia

26346-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 108
	wall / kinkiety	p. 242
	recessed / wpuszczane	p. 410

sample order / przykładowe zamówienie

SET RAW mini 115 LED M930 DALI hermetic wall white
26350-M930-D9-DA-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SR1812





SET RAW LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional from length 860mm: DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

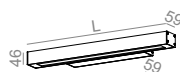
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET RAW LED hermetic wall

aqform.com/SR0812



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	26338-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	26340-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	26342-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	26344-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	26301-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	26303-L930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

26340-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 26340-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 26340-L927-D9-00-03
4000K 26340-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 26340-L930-D9-DA-03
switchDIM 26340-L930-D9-SW-03
dimming available from length 860mm

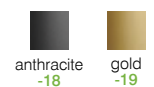
basic finishes / podstawowe wykończenia

26340-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 180
	wall / kinkiety	p. 244

sample order / przykładowe zamówienie

SET RAW 57 LED M930 hermetic wall white
26338-M930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

SR0812









SET TRU LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

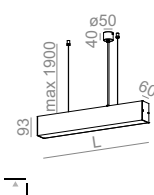
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET TRU LED hermetic suspended

aqform.com/ST0815

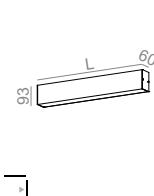


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	50192-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	50194-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	50196-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	50198-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	50240-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	50242-L930-D9-00-03

SET TRU LED hermetic wall

aqform.com/ST0812

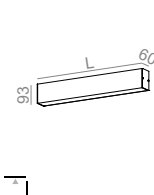


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	26363-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	26365-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	26367-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	26369-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	26397-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	26399-L930-D9-00-03

SET TRU LED hermetic surface

aqform.com/ST0814



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for L power
570mm	9W	1060lm	40082-L930-D9-00-03
860mm	13W	1600lm	40084-L930-D9-00-03
1140mm	17,5W	2130lm	40086-L930-D9-00-03
1420mm	22W	2670lm	40088-L930-D9-00-03
1700mm	26,5W	3200lm	40027-L930-D9-00-03
1980mm	31W	3730lm	40029-L930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50192-L930-D9-00-03

power version / wersja mocy

M power* 50192-M930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50192-L927-D9-00-03
4000K 50192-L940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 50192-L930-D9-DA-03
switchDIM 50192-L930-D9-SW-03
AQsmart 50192-L930-D9-DB-03

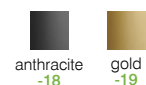
basic finishes / podstawowe wykończenia

50192-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 176
	wall / kinkiety	p. 236
	surface / natynkowe	p. 328
	recessed / wpuszczane	p. 412
	system	p. 470-477

sample order / przykładowe zamówienie

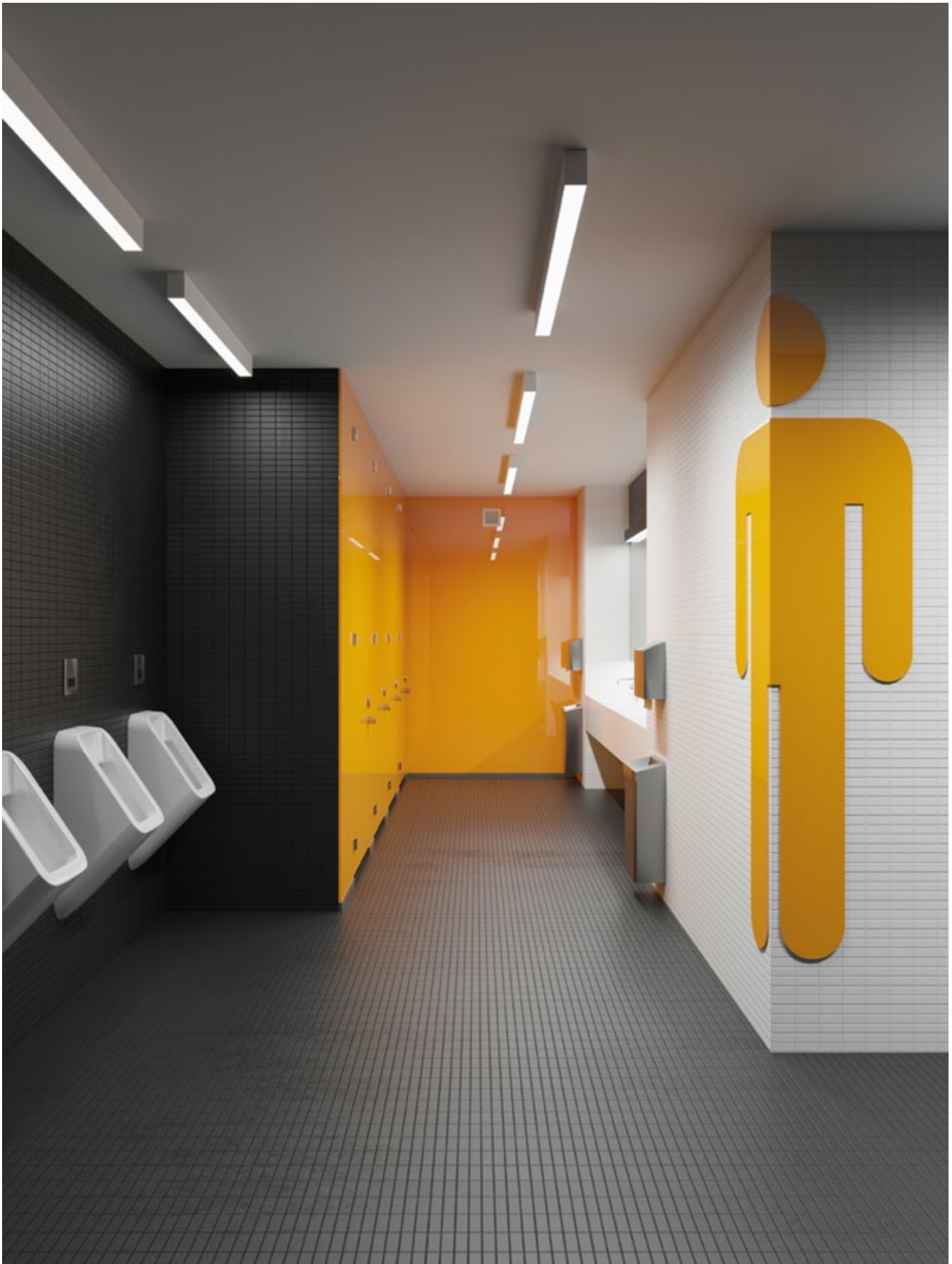
SET TRU 86 LED M930 hermetic wall black
26365-M930-D9-00-02

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the L power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy L

ST0815





SET SLEEK LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

optional: DALI, switchDIM, AQsmart

FINISHES / WYKOŃCZENIA

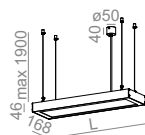
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SET SLEEK LED hermetic suspended

aqform.com/AA0011

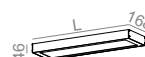


CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
570mm	32W	3910lm	50140-M930-D9-00-03
860mm	48W	5860lm	50142-M930-D9-00-03
1140mm	64W	7820lm	50144-M930-D9-00-03
1420mm	80W	9780lm	50146-M930-D9-00-03

SET SLEEK LED hermetic surface

aqform.com/AB0023



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
570mm	32W	3910lm	40140-M930-D9-00-03
860mm	48W	5860lm	40142-M930-D9-00-03
1140mm	64W	7820lm	40144-M930-D9-00-03
1420mm	80W	9780lm	40146-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

50140-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 50140-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 50140-M927-D9-00-03
4000K 50140-M940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI 50140-M930-D9-DA-03
switchDIM 50140-M930-D9-SW-03
AQsmart 50140-M930-D9-DB-03

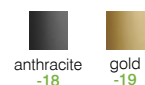
basic finishes / podstawowe wykończenia

50140-M930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	p. 222
	surface / natynkowe	p. 312
	recessed / wpuszczane	p. 384

sample order / przykładowe zamówienie

SET SLEEK 57 LED M930 hermetic surface white
40140-M930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

AA0011





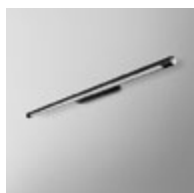
THIN TUBE LED hermetic



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

THIN TUBE LED hermetic wall

aqform.com/ TT0812



CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no. for M power
400mm	8W	970lm	20216-M930-D9-00-02
680mm	16W	1950lm	20217-M930-D9-00-02
960mm	24W	2930lm	20218-M930-D9-00-02
1240mm	32W	3910lm	20219-M930-D9-00-02
1520mm	40W	4890lm	20220-M930-D9-00-02

GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

400mm: non dim
from 680mm: optional DALI, switchDIM

FINISHES / WYKOŃCZENIA

MATT, GLOSS



OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20217-M930-D9-00-03

power version / wersja mocy

L power* 20217-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K 20217-M927-D9-00-03
4000K 20217-M940-D9-00-03

dimming / ściemnianie

DALI (from 680mm) 20217-M930-D9-DA-03
switchDIM (from 680mm) 20217-M930-D9-SW-03

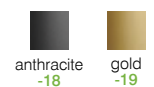
basic finishes / podstawowe wykończenia

20217-M930-D9-00-00

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	suspended / zwieszany	p. 182
	wall / kinkiety	p. 246

sample order / przykładowe zamówienie

THIN TUBE 96 LED M930 hermetic wall white gloss
20218-M930-D9-00-23

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

*Flux and power are shown for the M power version
Strumień świetlny i moc podane dla mocy M

TT0812









SLIMMER LED hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light

FINISHES / WYKOŃCZENIA

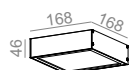
MATT, GLOSS



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

SLIMMER 17 LED hermetic wall

aqform.com/SM1812

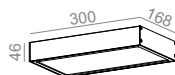


CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no. for M power
6W	750lm	20174-L930-D9-00-03
12,5W	1430lm	20174-M930-D9-00-03

SLIMMER 30 LED hermetic wall

aqform.com/SM2812



CRI>90 | 3000K | non dim

power	flux	cat. no.
12,5W	1430lm	20176-L930-D9-00-03
24W	2630lm	20176-M930-D9-00-03

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20170-L930-D9-00-03

colour temperature / temperatura barwowa

2700K	20170-L927-D9-00-03
4000K	20170-L940-D9-00-03

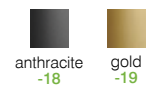
basic finishes / podstawowe wykończenia

20170-L930-D9-00-03

matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com

luminaire family / rodzina opraw

	wall / kinkiety	aqform.com/SM1012
	surface / natynkowe	aqform.com/SM1014
	recessed / wpuszczane	aqform.com/SM1013

sample order / przykładowe zamówienie

SLIMMER 30 LED M930 hermetic wall white
20176-M930-D9-00-03

full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

SM1812





PEX LED 230V hermetic



GENERAL INFO / INFORMACJE OGÓLNE

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated 230V
3000K | 4000K
CRI>80

POWER / MOC

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

direct light
reflector: 35°

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

standard: Phase-Control

FINISHES / WYKOŃCZENIA

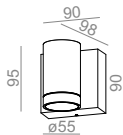
MATT



STANDARD TYPE / TYP STANDARDOWY

PEX LED 230V hermetic wall

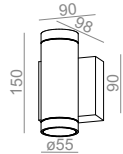
aqform.com/PX0012



CRI>80 | 3000K | reflector: 35° | Phase-Control
power **flux** **cat. no.**
8W 710lm 20141-M830-F1-PH-18

PEX up&down LED 230V hermetic wall

aqform.com/PX1012



CRI>80 | 3000K | reflector: 35° | Phase-Control
power **flux** **cat. no.**
11,5W 1160lm 20147-M830-F1-PH-18

OTHER OPTIONS / POZOSTAŁE OPCJE

example number / przykładowy numer

20141-M830-F1-PH-18

colour temperature / temperatura barwowa

4000K 20141-M840-F1-PH-18

basic finishes / podstawowe wykończenia

20141-M830-F1-PH-18

matt structure



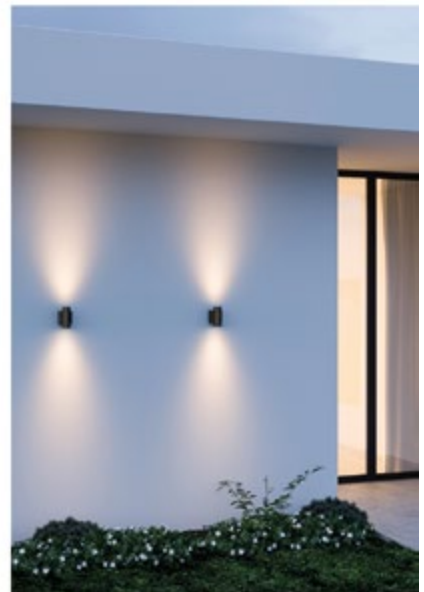
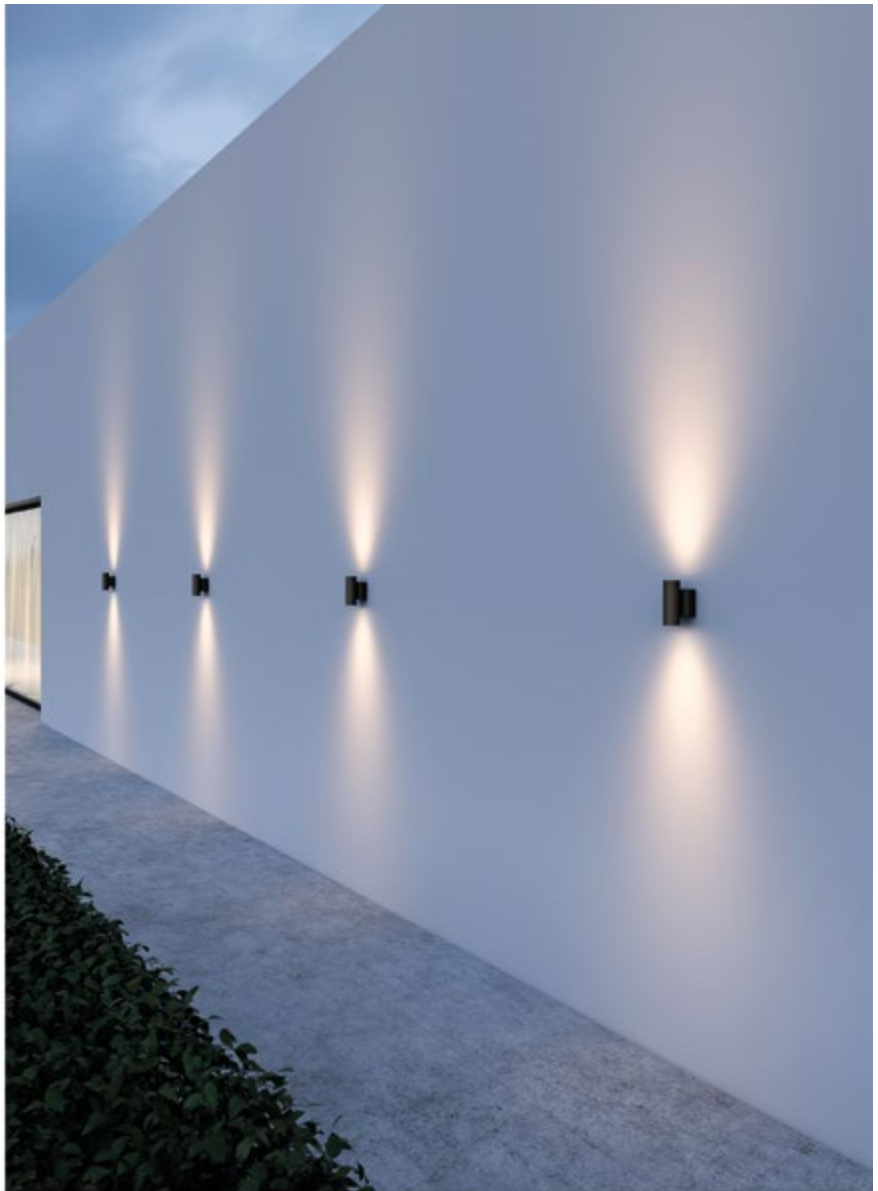
full info: aqform.com LED light source data is for 3000K / dane źródła światła LED dotyczą wersji 3000K

PX0012



sample order / przykładowe zamówienie

PEX up&down LED 230V M830 35° Phase-Control hermetic wall anthracite **20147-M830-F1-PH-18**



[...] I RECOGNIZED
THAT THE EQUILIBRIUM
OF ANY PARTICULAR
ASPECT OF NATURE
RESTS ON THE
EQUIVALENCE OF
ITS OPPOSITES”

— PIET MONDRIAN

SYSTEMS / SYSTEMY



SYSTEMS



MIXLINE LED
page 460



RAW mini LED recessed
page 468



TRU LED
page 470



ALULINE LED
page 478



LED LINE 40
page 480



system: MIXLINE LED

Using various modules of the MIXLINE system makes it possible to create a personalised run of lighting and power supply sections. The maximum length of a single section of the light system is 2200mm (power supply section included). The segments of the fitting can be connected using straight or corner joints. System is available in three assembly versions: suspended, surface and recessed.

Korzystając z różnorodnych modułów systemu MIXLINE możliwe jest utworzenie spersonalizowanego zestawu składającego się z sekcji świecących oraz sekcji zasilających. Maksymalna długość pojedynczego odcinka oprawy wynosi 2200mm (w tym sekcja zasilająca). Poszczególne odcinki oprawy można łączyć za pomocą łączników prostych lub kątowych. System dostępny jest w trzech wariantach montażu: zwieszanym, natynkowym i wpuszczanym.

COMPONENTS / KOMPONENTY

lighting section / sekcja świecąca
power supply section / sekcja zasilająca
connectors / łączniki

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

DIMMING / ŚCIEMNIANIE




optional: DALI/switchDIM, Aqsmart

OPTICS / OPTYKA



mixed: direct&diffused light
mieszana: światło bezpośrednie i rozproszone
lens: 15° (-S1-) | 26° (-F1-) | 54° (-W1-)

FINISHES / WYKOŃCZENIA

matt

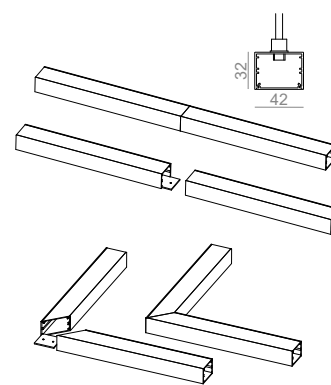
		
alu -01	black -02	white -03

matt structure

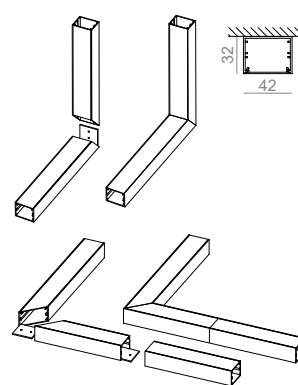
	
anthracite -18	gold -19

additional: multicolour available on aqform.com

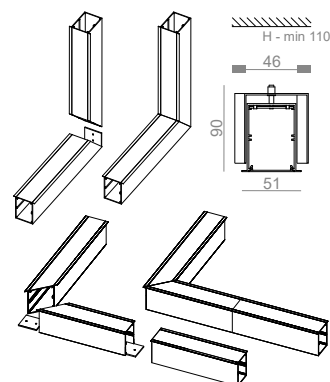
system: MIXLINE LED suspended



system: MIXLINE LED surface












system: MIXLINE LED recessed

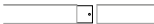




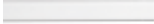



system: MIXLINE LED suspended




LIGHTING SECTION / SEKCJA ŚWIECĄCA		data for 3000K and CRI>90 / dane dla 3000K oraz CRI>90	cat. no.
	MIXLINE 32 LED suspended	320mm M power: 8W 970lm	70071...
	MIXLINE 60 LED suspended	600mm M power: 16W 1950lm	70072...
	MIXLINE 88 LED suspended	880mm M power: 24W 2930lm	70073...
	MIXLINE 116 LED suspended	1160mm M power: 32W 3910lm	70074...
	MIXLINE lens 29 LED suspended	290mm L power: 3,5W 440lm	70075...
	MIXLINE lens 54 LED suspended	540mm L power: 6,5W 890lm	70076...
	MIXLINE lens section 55 LED suspended	550mm L power: 3,5W 440lm	70079...
	MIXLINE lens 79 LED suspended	790mm L power: 10W 1330lm	70077...
	MIXLINE lens 104 LED suspended	1040mm L power: 13,5W 1780lm	70078...
	blind profile / profil nieświecący	on request	

CONNECTORS / ŁĄCZNIKI

	straight connector / łącznik prosty	70109
	"L" connector / łącznik kątowy „L”	70110

POWER SUPPLY SECTION / SEKCJA ZASILAJĄCA		dimming dependent on power supply / ściemnianie zależy od sekcji zasilającej	cat. no.
	MIXLINE 25 non DIM suspended	non dim 250mm with lamp canopy Φ 50mm / z puszką zasilającą Φ 50mm	70082
	MIXLINE 32 DIM suspended	DALI/switchDIM 320mm with lamp canopy Φ 100mm / z puszką zasilającą Φ 100mm	70081
	MIXLINE 36 AQsmart suspended	AQsmart 360mm with lamp canopy Φ 50mm / z puszką zasilającą Φ 50mm	70080

EXAMPLE CONFIGURATION / PRZYKŁADOWA KONFIGURACJA

maximum length of a continuous lighting section for 1 power supply section is 2200 mm (length with power supply section)		power supply
	+	 + 










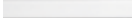
For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm / Na jedną sekcję zasilającą minimalna długość odcinka świecącego to 290mm
The maximum length of a single section is 2200mm (power supply section included) / Maksymalna długość pojedynczego odcinka oprawy wynosi 2200mm (w tym sekcja zasilająca)
For a system longer than 2200mm it is required to add more than one power supply section / Dla systemu dłuższego niż 2200mm wymagana jest więcej niż jedna sekcja zasilająca

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczy wersji 3000K

R11015 


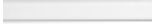



system: MIXLINE LED surface

LIGHTING SECTION / SEKCJA ŚWIECĄCA		data for 3000K and CRI>90 / dane dla 3000K oraz CRI>90	cat. no.
	MIXLINE 32 LED surface	320mm M power: 8W 970lm	70085...
	MIXLINE 60 LED surface	600mm M power: 16W 1950lm	70086...
	MIXLINE 88 LED surface	880mm M power: 24W 2930lm	70087...
	MIXLINE 116 LED surface	1160mm M power: 32W 3910lm	70088...
	MIXLINE lens 29 LED surface	290mm L power: 3,5W 440lm	70089...
	MIXLINE lens 54 LED surface	540mm L power: 6,5W 890lm	70090...
	MIXLINE lens section 55 LED surface	550mm L power: 3,5W 440lm	70093...
	MIXLINE lens 79 LED surface	790mm L power: 10W 1330lm	70091...
	MIXLINE lens 104 LED surface	1040mm L power: 13,5W 1780lm	70092...
	blind profile / profil nieświecący	on request	

CONNECTORS / ŁĄCZNIKI

	straight connector / łącznik prosty	70109		wall-ceiling connector / łącznik ściana-sufit	70111
	"L" connector / łącznik kątowny „L”	70110			

POWER SUPPLY SECTION / SEKCJA ZASILAJĄCA		dimming dependent on power supply / ściemnianie zależy od sekcji zasilającej	cat. no.
	MIXLINE 25 non DIM surface	non dim 250mm	70096
	MIXLINE 32 DIM surface	DALI/switchDIM 320mm	70095
	MIXLINE 36 AQsmart surface	AQsmart 360mm	70094

EXAMPLE CONFIGURATION / PRZYKŁADOWA KONFIGURACJA

power supply	maximum length of a continuous lighting section for 1 power supply section is 2200 mm (length with power supply section)			
	+		+	

For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm / Na jedną sekcję zasilającą minimalna długość odcinka świecącego to 290mm
The maximum length of a single section is 2200mm (power supply section included) / Maksymalna długość pojedynczego odcinka oprawy wynosi 2200mm (w tym sekcja zasilająca)
For a system longer than 2200mm it is required to add more than one power supply section / Dla systemu dłuższego niż 2200mm wymagana jest więcej niż jedna sekcja zasilająca

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczy wersji 3000K

R11014






| privat apartment | Austria | lighting consultancy: Marek Sztorc LED Project


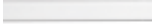



system: MIXLINE LED recessed


LIGHTING SECTION / SEKCJA ŚWIECĄCA		data for 3000K and CRI>90 / dane dla 3000K oraz CRI>90	cat. no.
	MIXLINE 32 LED recessed	320mm M power: 8W 970lm	70097...
	MIXLINE 60 LED recessed	600mm M power: 16W 1950lm	70098...
	MIXLINE 88 LED recessed	880mm M power: 24W 2930lm	70099...
	MIXLINE 116 LED recessed	1160mm M power: 32W 3910lm	70100...
	MIXLINE lens 29 LED recessed	290mm L power: 3,5W 440lm	70101...
	MIXLINE lens 54 LED recessed	540mm L power: 6,5W 890lm	70102...
	MIXLINE lens section 55 LED recessed	550mm L power: 3,5W 440lm	70105...
	MIXLINE lens 79 LED recessed	790mm L power: 10W 1330lm	70103...
	MIXLINE lens 104 LED recessed	1040mm L power: 13,5W 1780lm	70104...
	blind profile / profil nieświecący	on request	

CONNECTORS / ŁĄCZNIKI

	straight connector / łącznik prosty	70109		wall-ceiling connector / łącznik ściana-sufit	70111
	"L" connector / łącznik kątowy „L”	70110			

POWER SUPPLY SECTION / SEKCJA ZASILAJĄCA		dimming dependent on power supply / ściemnianie zależy od sekcji zasilającej	cat. no.
	MIXLINE 25 non DIM recessed	non dim 250mm	70108
	MIXLINE 32 DIM recessed	DALI/switchDIM 320mm	70107
	MIXLINE 36 AQsmart recessed	AQsmart 360mm	70106

EXAMPLE CONFIGURATION / PRZYKŁADOWA KONFIGURACJA

maximum length of a continuous lighting section for 1 power supply section is 2200 mm (length with power supply section)					
	+		+		+
		power supply			

For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm / Na jedną sekcję zasilającą minimalna długość odcinka świecącego to 290mm
The maximum length of a single section is 2200mm (power supply section included) / Maksymalna długość pojedynczego odcinka oprawy wynosi 2200mm (w tym sekcja zasilająca)
For a system longer than 2200mm it is required to add more than one power supply section / Dla systemu dłuższego niż 2200mm wymagana jest więcej niż jedna sekcja zasilająca

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczy wersji 3000K

R11014 



system: RAW mini LED recessed

The RAW mini LED recessed is customizable profile system which allows to connect segments in straight line or at right angle. The minimum length of a single RAW mini recessed segment is 290mm. The maximum length of a single segment without a connector is 2200 mm. Luminaires based on the RAW mini LED are custom made individually for each project.

The price is calculated on one linear metre of profile and includes

- RAW mini LED recessed profile
 - LED modules with power supply
 - mounting accessories
 - optional straight connectors
- Angular connectors are charged as extra.

Seria RAW mini LED recessed to profil z możliwością łączenia odcinków w lini prostej lub pod kątem prostym. Jeden odcinek bez zastosowania łącznika może mieć wymiar od 290mm do 2200mm. Oprawa przygotowywana jest pod indywidualny projekt Klienta.

W cenie jednego metra bieżącego systemu zawarte są:

- profil RAW mini LED recessed
 - zintegrowane z oprawą moduły LED wraz z zasilaczem
 - akcesoria montażowe
 - opcjonalnie łączniki proste
- Łączniki kątowe są dostępne za dopłatą.

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

L power version | M power version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light
światło rozproszone

LED modules / moduły LED

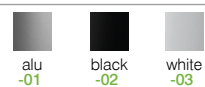
module LED 560mm
L power: 9W, 1060lm | M power: 16W, 1940lm

module LED 280mm
L power: 4,5W, 560lm | M power: 8W, 970lm

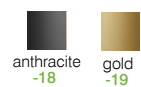
module LED 140mm
L power: 2W, 260lm | M power: 4W, 480lm

FINISHES / WYKOŃCZENIA

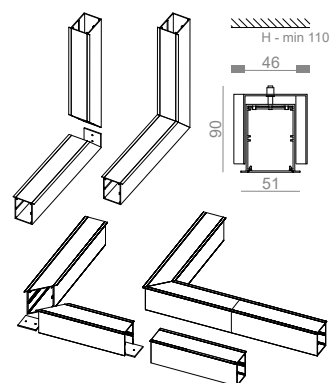
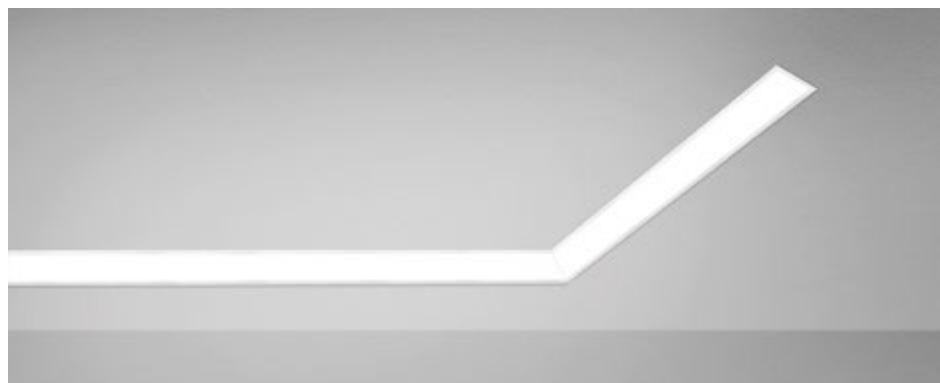
matt



matt structure



additional: gloss available on aqform.com



The minimum length of a connectable segment is 290mm / Minimalna długość jednego odcinka to 290mm
The maximum length of a connectable segment is 2200mm / Maksymalna długość jednego odcinka to 2200mm z możliwością łączenia

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczą wersji 3000K

R10013





system: TRU LED

The TRU LED system is customizable profile system which allows to connect segments in straight line or at right angle. The minimum length of a single TRU LED segment is 290mm. The maximum length of a single segment without a connector is 2200mm. Luminaires based on the TRU LED are custom made individually for each project.

The price is calculated on one linear metre of profile and includes:

- TRU LED profile
- LED modules with power supply
- mounting accessories
- optional straight connectors

Angular connectors are charged as extra.

System TRU LED to profil z możliwością łączenia odcinków w lini prostej lub pod kątem prostym. Jeden odcinek bez zastosowania łącznika może mieć wymiar od 290mm do 2200mm. Oprawa przygotowywana jest pod indywidualny projekt Klienta.

W cenie jednego metra bieżącego systemu zawarte są:

- profil TRU LED
 - zintegrowane z oprawą moduły LED wraz z zasilaczem
 - akcesoria montażowe
 - opcjonalnie łączniki proste
- Łączniki kątowe są dostępne za dopłatą.

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

L power version | M power version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light
światło rozproszone

LED modules / moduły LED

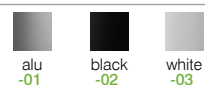
module LED 560mm
L power: 9W, 1060lm | M power: 16W, 1940lm

module LED 280mm
L power: 4,5W, 560lm | M power: 8W, 970lm

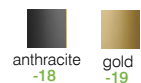
module LED 140mm
L power: 2W, 260lm | M power: 4W, 480lm

FINISHES / WYKOŃCZENIA

matt



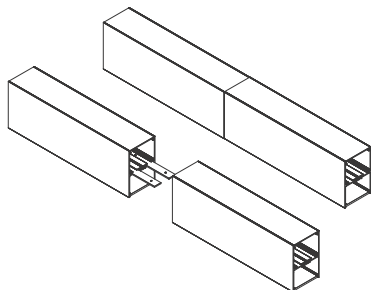
matt structure



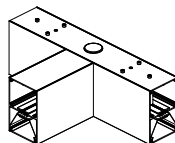
additional: gloss available on aqform.com

CONNECTORS / ŁĄCZNIKI

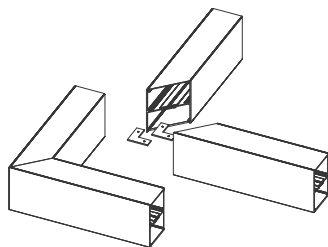
straight connector / łącznik prosty



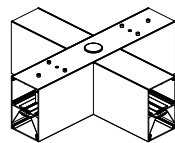
NEW "T" connector / łącznik „T”



angular connector (90°) / łącznik kątowy (90°)



NEW "X" connector (90°) / łącznik „X” (90°)



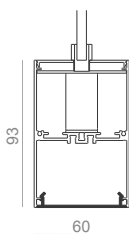
The minimum length of a connectable segment is 290mm / Minimalna długość jednego odcinka to 290mm
The maximum length of a connectable segment is 2200mm / Maksymalna długość jednego odcinka to 2200mm z możliwością łączenia

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczą wersji 3000K

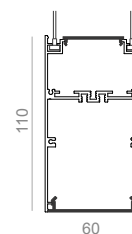
T10014



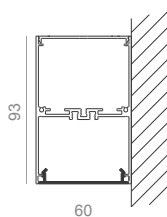
system: TRU LED suspended



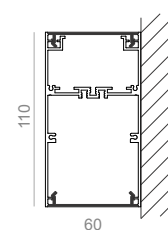
system: TRU up&down LED suspended



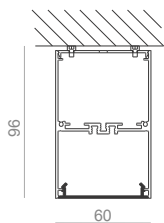
system: TRU LED wall



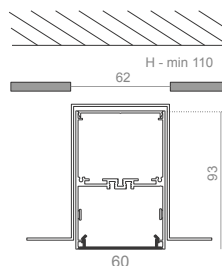
system: TRU up&down LED wall



system: TRU LED surface



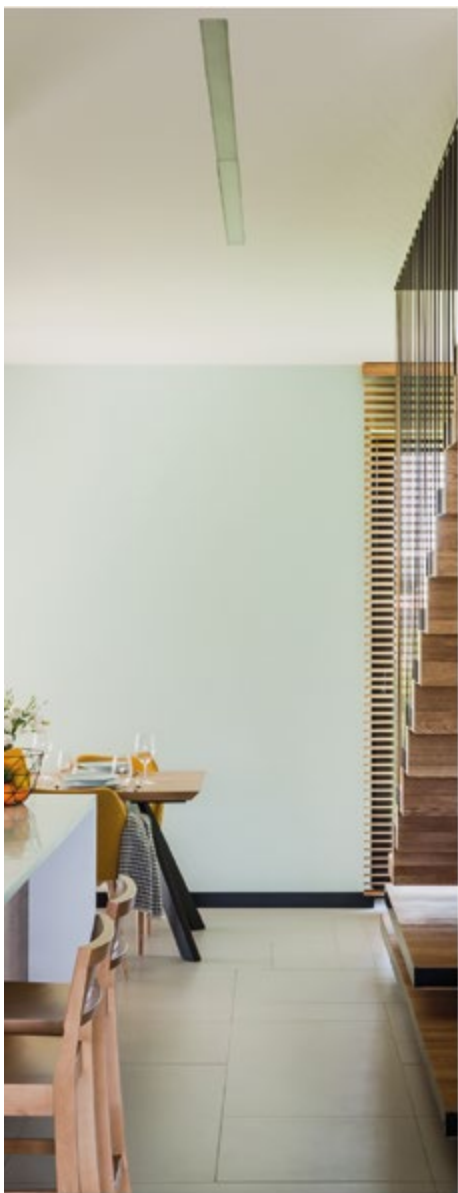
system: TRU LED recessed













private apartment | design: Arkadiusz Olszanka pracownia IN&OUT DESIGN Warszawa



system: ALULINE LED

The ALULINE LED system is customizable profile system which allows to connect segments in straight line or at right angle. The minimum length of a single ALULINE LED segment is 290mm. The maximum length of a single segment without a connector is 2200mm. Luminaires based on the ALULINE LED are custom made individually for each project.

The price is calculated on one linear metre of profile and includes:

- ALULINE LED profile
- LED modules with power supply
- mounting accessories
- optional straight connectors

Angular connectors are charged as extra.

Seria ALULINE LED to profil z możliwością łączenia odcinków w lini prostej lub pod kątem prostym. Oprawa przygotowywana jest pod indywidualny projekt Klienta. Minimalna długość jednego odcinka to 290mm, a maksymalna bez łączników to 2200mm.

W cenie jednego metra bieżącego systemu zawarte są:

- profil ALULINE LED
- zintegrowane z oprawą moduły LED wraz z zasilaczem
- akcesoria montażowe
- opcjonalnie łączniki proste

Łączniki kątowe są dostępne za dopłatą.

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
2700K | 3000K | 4000K
CRI>90

POWER / MOC

L power version | M power version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light
światło rozproszone

LED modules / moduły LED

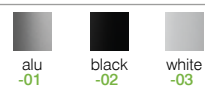
module LED 560mm
L power: 9W, 1060lm | M power: 16W, 1940lm

module LED 280mm
L power: 4,5W, 560lm | M power: 8W, 970lm

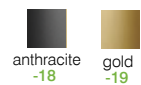
module LED 140mm
L power: 2W, 260lm | M power: 4W, 480lm

FINISHES / WYKOŃCZENIA

matt



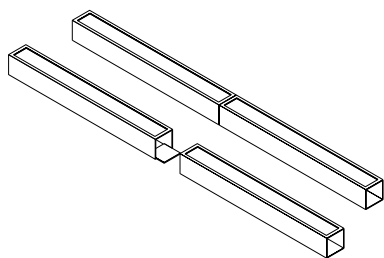
matt structure



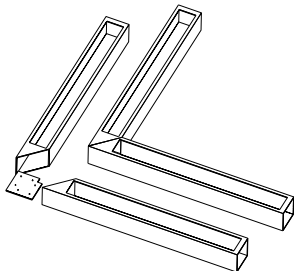
additional: gloss available on aqform.com

CONNECTORS / ŁĄCZNIKI

straight connector / łącznik prosty



angular connector (90°) / łącznik kątowy (90°)



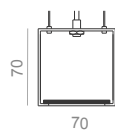
The minimum length of a connectable segment is 290mm / Minimalna długość jednego odcinka to 290mm
The maximum length of a connectable segment is 2200mm / Maksymalna długość jednego odcinka to 2200mm z możliwością łączenia

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczą wersji 3000K

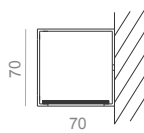
A10014



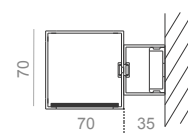
system: ALULINE LED suspended



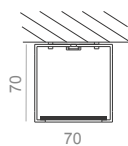
system: ALULINE LED wall



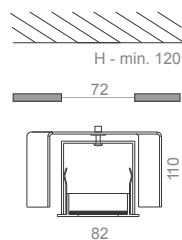
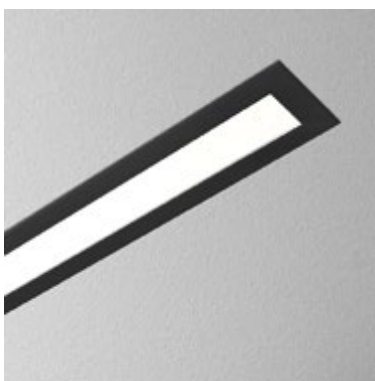
system: ALULINE LED distance wall



system: ALULINE LED surface



system: ALULINE LED recessed



system: LED LINE 40

The LED LINE 40 recessed system is customizable profile system which allows to connect segments in straight line or at right angle. The maximum length of a single segment without a connector is 2200mm. Luminaires based on the LED LINE 40 are custom made individually for each project.

The price is calculated on one linear metre of profile and includes:

- LED LINE 40 profile
 - flexible LED strip and gear
 - straight sections can be joined
- Angular cutting is charged as extra.

Seria LED LINE 40 recessed to profil z możliwością łączenia w dowolne odcinki proste lub łamane. Maksymalna długość jednego odcinka bez łączników to 2200mm. Oprawa przygotowywana jest pod indywidualny projekt Klienta.

W cenie jednego metra bieżącego systemu zawarte są:

- profil LED LINE 40
- pasek LED giętki wraz z zasilaczem
- możliwość łączenia prostych odcinków

Docinanie profilu pod kątem dostępne za dopłatą.

LIGHT SOURCE / ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

LED integrated
3000K | 4000K
CRI>80

POWER / MOC

L power version | M power version

DIMMING / ŚCIEMNIANIE

dependent on version

OPTICS / OPTYKA

diffused light
światło rozproszone

LED stripe / pasek LED

L power: 360lm/m | M power: 1160lm/m

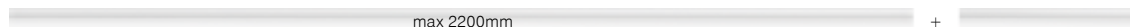
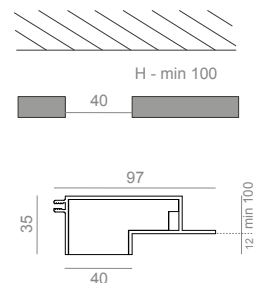
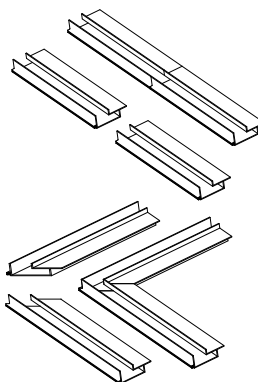


FINISHES / WYKOŃCZENIA

matt



white
-03

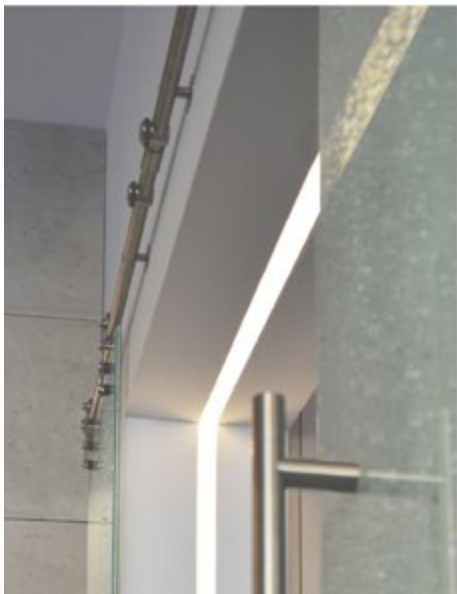


The maximum length of a connectable segment is 2200mm / Maksymalna długość jednego odcinka to 2200mm z możliwością łączenia

full info: aqform.com light source data is for 3000K / dane źródła światła dotyczą wersji 3000K

L11013





"THERE ARE PAINTERS
WHO TRANSFORM
THE SUN INTO A
YELLOW SPOT BUT
THERE ARE OTHERS
WHO WITH THE HELP
OF THEIR ART AND

THEIR INTELLIGENCE
TRANSFORM
A YELLOW SPOT
INTO A SUN”

— PABLO PICASSO

Luminaires index by name / Index opraw wg nazw

#	www reference	page
2000 P20 LED spot	PR2011	076
2000 P20 LED track.....	PR2016	076
2000 P20 spot	10011	076
2000 P20x2 spot.....	11712	076
2000 P30 LED spot	PR3011	078
2000 P30 LED track.....	PR3016	078
2000 P30 spot	10311	078
2000 P30x2 spot.....	12312	078

A

AQLED lens 230V recessed.....	AL6044	352
AQLED lens 230V track.....	AQ0146	038
AQLED move lens 230V spot.....	AL8041	038
AQLED move spot.....	AL8051	038
AQLED plus lens 230V surface	AL0044	296
AQLED plus surface.....	AL0054	296
AQLED recessed	AL6054	352
AQUATIC round LED 230V hermetic recessed.....	AT0113	424
AQUATIC square LED 230V hermetic recessed	AT0213.....	424
ARM 20 SPIDER suspended.....	A1009	148
ARM 20 spider suspended	A1009	142
ARM 20 suspended.....	59711.....	142
ARM 40 suspended.....	59712.....	142
ARM 60 suspended.....	59713.....	142

B

BASET LED wall.....	BA0012	226
BASKET LED wall.....	BA1012.....	NEW 226
BELT square LED wall.....	BE0212	210
BIG CUBE 111 surface	42211.....	316
BIG SIZE next round LED recessed	BS1113.....	402
BIG SIZE next round LED surface	BS1114	320
BIG SIZE next round LED suspended	BS1115.....	162
BIG SIZE next square LED recessed	BS1213.....	404
BIG SIZE next square LED surface	BS1214.....	324
BIG SIZE next square LED suspended	BS1215	164
BLOS LED hermetic surface.....	BL0014.....	318
BLOS LED hermetic surface.....	BL0014.....	430
BLOS LED suspended.....	BL0015	160
BLOS mini LED hermetic surface	BL1014.....	318
BLOS mini LED hermetic surface	BL1014	430
BLOS round 32 LED hermetic surface	BL1114	318
BLOS round 32 LED hermetic surface	BL1114	430
BLOS round 40 LED hermetic surface	BL2114.....	318
BLOS round 40 LED hermetic surface	BL2114.....	430
BLOS round 40 LED suspended	BL0115.....	160

C

CADRA 111x1 230V wall	24311	224
CADRA 111x1 QRLED 230V wall	CR0162.....	224
CADRA 111x2 230V suspended	54712.....	158
CADRA 111x2 230V wall.....	24412.....	224
CADRA 111x2 QRLED 230V suspended.....	CR0265.....	156

CADRA 111x2 QRLED 230V wall	CR0262.....	224
CADRA 111x3 230V suspended	54813.....	158
CADRA 111x3 QRLED 230V suspended.....	CR0365.....	156
CADRA 111x4 230V suspended	54914.....	158
CADRA 111x4 QRLED 230V suspended.....	CR0465.....	156
CADRA 111x4 SQ 230V suspended	55014.....	158
CADRA 111x4 SQ QRLED 230V suspended	CR0565.....	156
CAMBER square rift LED wall	CA0012.....	NEW 194
CERES 111 plus spot.....	14411.....	068
CERES 111 QRLED 230V spot	CE2061.....	066
CERES 111 QRLED 230V track	CE2066.....	066
CERES 111 track	14511.....	068
CERES 111x1 R QRLED spot	CE3161.....	066
CERES 111x1 R spot.....	15611.....	068
CERES 111x2 R QRLED spot	CE3261.....	066
CERES 111x2 R spot.....	15112.....	068

D

DARK POINTS LED recessed	DP0013.....	NEW 346
DARK POINTS LED surface.....	DP0014.....	NEW 260
DARK POINTS LED suspended	DP0015.....	NEW 098

E

equilibra BALANS	EQ0011.....	168
equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended	EQ0231.....	170
equilibra CENTRAL SOFT LED suspended	EQ0221.....	170
equilibra DIRECT 17 LED 230V surface.....	EQ1014.....	326
equilibra DIRECT LED surface	EQ0032.....	326
equilibra DIRECT LED suspended.....	EQ0031.....	170
equilibra DIRECT LED wall	EQ0033.....	230
equilibra SOFT LED surface	EQ0022.....	326
equilibra SOFT LED suspended.....	EQ0021.....	170
equilibra SOFT LED wall	EQ0023.....	230

G

GLOB 111x1 R spot	40125.....	072
GLOB 111x1 R track.....	16310.....	072
GLOB 111x2 R spot	40123.....	072
GLOB 111x2 R track.....	16321.....	072
GRAPH LED 230V wall.....	GR0012.....	NEW 192

H

HOLLOW x1 round LED recessed	HL4213.....	NEW 382
HOLLOW x1 round move LED recessed.....	HL3213.....	NEW 382
HOLLOW x1 square move LED recessed	HL3113.....	NEW 382
HOLLOW x2 square move LED recessed.....	HL4113.....	NEW 382

K

KARI LED 230V spider suspended	K10075.....	NEW 148
KARI LED 230V spider suspended	K10075.....	NEW 134
KARI LED 230V spot.....	KA0071.....	NEW 034
KARI LED 230V suspended	KA0075.....	NEW 134
KARI LED 230V track.....	KA0076.....	NEW 034

L

LED EYE hermetic recessed.....	LE0803.....	426
LED EYE LED recessed	LE0003.....	394
LEDPOINT round LED 230V G/K wall	LP6112.....	206
LEDPOINT round LED 230V wall	LP0112.....	206
LEDPOINT square LED 230V G/K wall	LP6212.....	206
LEDPOINT square LED 230V wall	LP0212.....	206
LEDROUND LED recessed	LR0003.....	396

LEDSQUARE x1 GL LED recessed	LS1903.....	396
LEDSQUARE x1 LED recessed	LS1003.....	396
LENS LINE 43 LED recessed	LL0013.....	406
LENS LINE 53 LED surface	LL0014.....	330
LENS LINE LED section recessed	LL0613.....	406
LENS LINE LED section surface	LL0614.....	330
LENS LINE LED section suspended	LL0615.....	102
LENS LINE LED section wall.....	LL0612.....	240
LENS LINE LED suspended	LL0015.....	102
LENS LINE LED wall	LL0012.....	240
LUNAR surface.....	40357	276

M

MAXI CUBE LED 230V hermetic surface	MC0814	432
MAXI CUBE LED 230V hermetic wall	MC0812	432
MAXI CUBE LED 230V wall	MC0012	216
MAXI CUBE wall	22411	216
MAXI POINT round LED 230V wall.....	MP0172.....	NEW 202
MAXI POINT round LED 230V wall G/K	MP6172	NEW 202
MAXI POINT square LED 230V wall	MP0272.....	NEW 202
MAXI POINT square LED 230V wall G/K	MP6272.....	NEW 202
MAXI RING dot LED 230V surface.....	MR1074.....	NEW 274
MAXI RING dot LED 230V suspended	MR1075.....	NEW 130
MAXI RING LED hermetic surface.....	MR0824	428
MAXI RING LED recessed.....	MR0013.....	400
MAXI RING LED surface	MR0014.....	274
MAXI RING LED suspended.....	MR0015	130
MINI CUBE LED 230V G/K wall	MC6012	214
MINI CUBE LED 230V wall.....	MC1012.....	214
MINISQUARE GL LED 230V recessed	MS9213.....	380
MINISQUARE x1 230V recessed	30019.....	380
MINISQUARE x2 230V recessed	30018.....	380
MIXLINE 120x89 RT LED surface	MX2014.....	332
MIXLINE 120x89 RT LED suspended.....	MX2015.....	106
MIXLINE INV LED recessed	MX1013.....	408
MIXLINE INV LED surface	MX1014.....	332
MIXLINE INV LED suspended.....	MX1015.....	106
MIXLINE LED recessed	MX0013.....	408
MIXLINE LED surface	MX0014.....	332
MIXLINE LED suspended.....	MX0015.....	106
MODERN GLASS BARREL E27 surface.....	MG1024	NEW 268
MODERN GLASS BARREL E27 suspended	MG1025	NEW 124
MODERN GLASS BARREL GU10 surface	MG1034	NEW 266
MODERN GLASS BARREL GU10 suspended.....	MG1035	NEW 122
MODERN GLASS BARREL LED 230V surface	MG1014.....	NEW 264
MODERN GLASS BARREL LED 230V suspended.....	MG1015.....	NEW 118
MODERN GLASS FLARED E27 surface.....	MG2024.....	NEW 268
MODERN GLASS FLARED E27 suspended	MG2025.....	NEW 124
MODERN GLASS FLARED GU10 surface	MG2034.....	NEW 266
MODERN GLASS FLARED GU10 suspended.....	MG2035.....	NEW 122
MODERN GLASS FLARED LED 230V surface	MG2014.....	NEW 264
MODERN GLASS FLARED LED 230V suspended.....	MG2015.....	NEW 118
MODERN GLASS SPIDER surface	M11014.....	NEW 288
MODERN GLASS SPIDER suspended.....	M11015	NEW 148
MODERN GLASS TUBE E27 surface.....	MG3024.....	NEW 268
MODERN GLASS TUBE E27 suspended	MG3025.....	NEW 124
MODERN GLASS TUBE GU10 surface	MG3034.....	NEW 266
MODERN GLASS TUBE GU10 suspended	MG3035.....	NEW 122
MODERN GLASS TUBE LED 230V surface	MG3014.....	NEW 264
MODERN GLASS TUBE LED 230V suspended.....	MG3015.....	NEW 118
MORPH flared LED suspended.....	MH0215.....	NEW 126
MORPH flat LED suspended	MH0115.....	NEW 126

MOUNTING FRAME FOR SQUARES 111x1	MF1003.....	376
MOUNTING FRAME FOR SQUARES 50x1	MF0003	376
MOUNTING FRAME FOR SQUARES 70x1 QRLED.....	MF2003.....	NEW 376

O

OLEDRIAN next 120 plus suspended	OL2305.....	112
OLEDRIAN next 120 suspended G/K.....	OL2105.....	112
OLEDRIAN next 90 plus suspended.....	OL2205.....	112
OLEDRIAN next 90 suspended G/K	OL2005.....	112
OLEDRIAN next wall.....	OL2002.....	196
ONLY round 6 LED 230V hermetic surface	ON1814.....	422
ONLY round 6 LED 230V surface	ON0114.....	298
ONLY round mini 10 LED 230V surface	ON1014.....	NEW 298
ONLY round mini LED 230V hermetic surface	ON1874.....	NEW 422
ONLY square LED 230V surface.....	ON0214.....	298

P

PET 230V spot.....	10045	NEW 046
PET 230V track	12548.....	046
PET LED 230V hermetic surface	PE0874.....	NEW 420
PET LED 230V surface.....	PE0074	280
PET LED 230V suspended	PE0075	138
PET LED 230V track	PE0116.....	046
PET mini LED spider surface	P11074.....	278
PET mini LED spider suspended	P11075.....	136
PET mini LED surface.....	PE1074.....	278
PET mini LED suspended.....	PE1075.....	136
PET mini LED track.....	PE1016.....	044
PET mini lens LED surface	PE1074.....	278
PET mini lens LED suspended.....	PE1075.....	136
PET mini lens LED track.....	PE1016.....	044
PET mini SPIDER surface.....	P11014.....	288
PET mini SPIDER suspended	P11015.....	148
PET surface.....	42311.....	282
PET suspended	54211.....	138
PET zoom LED 230V surface	PE2074	280
PET zoom LED 230V track.....	PE2116.....	046
PETPOT LED 230V spot.....	PP0111.....	052
PETPOT LED 230V track.....	PP0116.....	052
PETPOT mini LED spot	PP1011.....	050
PETPOT mini LED track	PP1016.....	050
PETPOT mini lens LED spot	PP1011.....	050
PETPOT mini lens LED track.....	PP1016.....	050
PETPOT spot.....	13311.....	054
PETPOT track	13511.....	054
PETPOT zoom LED 230V spot.....	PP2111.....	052
PETPOT zoom LED 230V track	PP2116.....	052
PEX LED 230V hermetic wall	PX0012	NEW 452
PEX up&down LED 230V hermetic wall.....	PX1012.....	NEW 452
POCKET mini LED wall	PC1012	NEW 208

Q

QRLED mini move lens 230V spot.....	QR9071.....	NEW 062
QRLED mini move lens 230V track	QR9076.....	NEW 062
QRLED move 230V spot	QR8161.....	064
QRLED move 230V track.....	QR8166.....	064
QRLED move spot	QR8061.....	064
QRLED move track.....	QR8066.....	064
QUPET 12 LED 230V suspended	QU0075	144
QUPET 2 LED 230V wall.....	QU0072	212
QUPET LED 230V surface.....	QU0074.....	302
QUPET mini LED spot.....	QU1011.....	NEW 042

QUPET mini LED surface	QU1014	NEW	300
QUPET mini LED suspended	QU1015	NEW	144
QUPET mini LED track	QU1016	NEW	042
QUPET mini LED wall	QU1012	NEW	212
QUPET surface	42411		302

R

RAFTER LED recessed	RA0013	NEW	344
RAFTER LED surface	RA0014	NEW	258
RAFTER LED suspended	RA0015	NEW	096
RAFTER LED wall	RA0012	NEW	238
RAFTER points LED recessed	RA1013	NEW	342
RAFTER points LED section recessed	RA1613	NEW	342
RAFTER points LED section surface	RA1614	NEW	256
RAFTER points LED section suspended	RA1615	NEW	094
RAFTER points LED surface	RA1014	NEW	256
RAFTER points LED suspended	RA1015	NEW	094
RAFTER points LED wall	RA1012	NEW	238
REVEL dot LED 230V surface	RE1074	NEW	272
REVEL dot LED 230V suspended	RE1075	NEW	128
REVEL LED recessed	RE0013	NEW	398
REVEL LED surface	RE0014	NEW	272
REVEL LED suspended	RE0015	NEW	128
RING 111 230V recessed	37162		388
RING 111 QRLED 230V recessed	RI2063		386
RING 111 QRLED 230V trimless recessed	RI5063		386
RING 111 QRLED recessed	RI0063		386
RING 111 QRLED trimless recessed	RI4063		386
RING 111 recessed	37151		388
RING 111 trimless 230V recessed	37163		388
RING 111 trimless recessed	37161		388
ROLL LED spot	RL0011	NEW	040
ROLL LED track	RL0016	NEW	040
ROLL simple LED spot	RL1011	NEW	040
ROLL simple LED track	RL1016	NEW	040
ROTO LED 230V spot	RT0071	NEW	058
ROTO LED 230V track	RT0076	NEW	058
ROTO spot	12991		058
ROTO track	16219		058

S

SATELLITE blind recessed	SA1073	NEW	350
SATELLITE LED 230V recessed	SA0073	NEW	350
SATELLITE LED 230V wall	SA0072	NEW	198
SATELLITE LED 230V wall G/K	SA6072	NEW	198
SET ALULINE LED suspended	SA0015		174
SET ALULINE LED wall	SA0012		234
SET RAW LED hermetic wall	SR0812		438
SET RAW LED suspended	DB0001		180
SET RAW LED wall	DA0001		244
SET RAW mini LED hermetic wall	SR1812		436
SET RAW mini LED recessed	SR1013		410
SET RAW mini LED suspended	SR1015		108
SET RAW mini LED wall	SR1012		242
SET RAW move LED wall	SR8012		244
SET SLEEK LED hermetic surface	AB0023		444
SET SLEEK LED hermetic suspended	AA0011		444
SET TRU LED hermetic surface	ST0814		442
SET TRU LED hermetic suspended	ST0815		442
SET TRU LED hermetic wall	ST0812		442
SET TRU LED recessed	BC0022		412
SET TRU LED surface	BB0022		328

SET TRU LED suspended	BA0022	176
SET TRU LED wall	BD0022	236
SET TRU up&down LED suspended	ST2015	176
SET TRU up&down LED wall	ST2012	236
SLEEK 111x1 QRLED recessed	SL3063	384
SLEEK 111x1 QRLED wall	SL3062	222
SLEEK 111x1 recessed	30023	384
SLEEK 111x1 wall	26313	222
SLEEK 111x2 QRLED recessed	SL4063	384
SLEEK 111x2 QRLED wall	SL4062	222
SLEEK 111x2 recessed	30024	384
SLEEK 111x2 wall	26314	222
SLEEK distance 111x1 QRLED surface	SL3964	312
SLEEK distance 111x1 surface	46612	312
SLEEK distance 111x2 QRLED surface	SL4964	312
SLEEK distance 111x2 surface	46613	312
SLIMMER 17 LED hermetic wall	SM1812	450
SLIMMER 30 LED hermetic wall	SM2812	450
SMART PANEL GL oval LED wall	SP9712	228
SMART PANEL GL square LED wall	SP9212	228
SQUARES 111x1 QRLED 230V recessed	SQ2163	364
SQUARES 111x1 QRLED 230V trimless recessed	SQ5163	364
SQUARES 111x1 QRLED recessed	SQ0163	362
SQUARES 111x1 QRLED trimless recessed	SQ4163	362
SQUARES 111x1 recessed	30511	366
SQUARES 111x1 trimless recessed	31811	366
SQUARES 111x2 QRLED 230V recessed	SQ2263	364
SQUARES 111x2 QRLED 230V trimless recessed	SQ5263	364
SQUARES 111x2 QRLED recessed	SQ0263	362
SQUARES 111x2 QRLED trimless recessed	SQ4263	362
SQUARES 111x2 recessed	30612	366
SQUARES 111x2 trimless recessed	31912	366
SQUARES 50x1 230V recessed	36811	374
SQUARES 50x1 230V surface	45811	306
SQUARES 50x1 LED 230V recessed	SX2113	372
SQUARES 50x1 LED 230V surface	SX2114	306
SQUARES 50x1 LED 230V trimless recessed	SX5113	372
SQUARES 50x1 LED recessed	SX0113	370
SQUARES 50x1 LED trimless recessed	SX4113	370
SQUARES 50x1 trimless 230V recessed	37011	374
SQUARES 50x2 230V recessed	36812	374
SQUARES 50x2 230V surface	45812	306
SQUARES 50x2 LED 230V recessed	SX2213	372
SQUARES 50x2 LED 230V surface	SX2214	306
SQUARES 50x2 LED 230V trimless recessed	SX5213	372
SQUARES 50x2 LED recessed	SX0213	370
SQUARES 50x2 LED trimless recessed	SX4213	370
SQUARES 50x2 trimless 230V recessed	37012	374
SQUARES 70x1 LED recessed	SQ7113	358
SQUARES 70x1 QRLED lens 230V recessed	SQ1383	NEW 356
SQUARES 70x1 QRLED lens 230V surface	SQ1184	NEW 304
SQUARES 70x1 QRLED lens 230V trimless recessed	SQ6183	NEW 356
SQUARES 70x1 QRLED lens recessed	SQ1113	NEW 354
SQUARES 70x1 QRLED lens trimless recessed	SQ6313	NEW 354
SQUARES 70x2 LED recessed	SQ7213	358
SQUARES 70x2 QRLED lens 230V recessed	SQ1683	NEW 356
SQUARES 70x2 QRLED lens 230V surface	SQ1284	NEW 304
SQUARES 70x2 QRLED lens 230V trimless recessed	SQ6283	NEW 356
SQUARES 70x2 QRLED lens recessed	SQ1213	NEW 354
SQUARES 70x2 QRLED lens trimless recessed	SQ6613	NEW 354
SQUARES 70x3 LED recessed	SQ7313	358
SQUARES mini 111x1 QRLED surface	SQ1164	308

SQUARES mini 111x1 surface	40110.....	310
SQUARES mini 111x2 QRLED surface	SQ1264.....	308
SQUARES mini 111x2 surface	40111.....	310
SQUARES mini 111x3 QRLED surface	SQ1364.....	308
SQUARES mini 111x3 surface	40112.....	310
SQUARES mini 111x4 SQ QRLED surface	SQ1664.....	308
SQUARES mini 111x4 SQ surface	40113.....	310
SWING 12 LED trimless recessed	SW1013.....	NEW 392
SWING 12 trimless recessed	36700.....	392
SWING 24 LED trimless recessed	SW2013.....	NEW 392
SWING 24 trimless recessed	36703.....	392

systems

system: ALULINE LED	A10014.....	478
system: LED LINE 40	L11013.....	480
system: LU TRACK		082
system: MIXLINE LED recessed	R11014.....	466
system: MIXLINE LED surface	R11014.....	464
system: MIXLINE LED suspended	R11015.....	462
system: RAW mini LED recessed	R10013.....	468
system: TRU LED	T10014.....	470

T

THIN TUBE asymmetry LED suspended	TT0415.....	182
THIN TUBE central LED suspended	TH0315.....	182
THIN TUBE LED hermetic wall	TT0812.....	446
THIN TUBE LED wall	TT0012.....	246
THIN TUBE symmetry LED suspended	TT0515.....	182
TUBA 111 QRLED 230V surface	TU0164.....	292
TUBA 111 QRLED surface	TU0064.....	292
TUBA 111 QRLED track	TU0066.....	074
TUBA 111 surface	45611.....	294
TUBA 111 track	16233.....	074
TUBA 50 230V surface	45921.....	290
TUBA 50 LED 230V surface	TU3074.....	290
TUBA distance 111x1 surface	45603.....	294
TUBA distance 111x2 QRLED 230V surface	TU4264.....	292
TUBA distance 111x2 surface	45630.....	294
TUBA wall	20102.....	220

Credits to photos from pages 002-003 / Opisy zdjęć ze stron 002-003

1. Hotel Santin; Bełchatów; design: CIESIELSKI DESIGN / Bartosz Ciesielski
2. private apartment; Kraków; photo: Barbara Olesiak
3. private apartment; design: Arkadiusz Olszanka pracownia IN&OUT DESIGN Warszawa
4. Triangle Flat; Łódź; design: 3XEL Biuro projektowe - Patryk Ławrynowicz, Justyna Kolasa; photo: Paweł Augustyniak
5. private apartment; Lublin; design: ASABA DESIGN Studio Projektowania Wnętrz; photo: trzykropy/Artur Jarosz
6. YASUMI MEDESTETIC; Kraków, ul. Korbońskiego 12; design: Grażyna Chałubiec; photo: Pracownia Światła/Adam Światłowski
7. ELHURT PLUS office; Myślenice; design: Joanna Panuś; photo: Pracownia Światła/Adam Światłowski
8. restaurant; design: PRØJEKTYW
9. LASERTECHNIKA Borzytuchom; design: Lofft architektura Małgorzata Hendrych-Lubińska; contractor: ANKRA Maciej Wiczkowski

Credits to photos from pages: 104, 241, 307, 378, 425 – Piotr Czaja | 080, 119, 154, 161, 178, 243, 359, 369, 371 – Pracownia Światła/Adam Światłowski | 065, 221, 237, 289, 293, 311, 314, 437 – trzykropy/Artur Jarosz

All dimensions and technical data in catalogues are provided for guidance purposes only. Actual data may differ slightly due to the production process. Technical information contained within Aquaform's website, data sheets or mounting instructions shall prevail over the information contained in catalogues. Aquaform Inc. reserves the right to change the presented materials and product specifications without prior notice.

Aquaform Inc. takes no responsibility for any possible misprints. All photos, icons and images are copyright protected. Images are illustrative presentations of products and colours.

Information contained in the catalogue shall not constitute an offer, also within the meaning of art. 66 § 1 of Polish Civil Code.

The catalogue concept and execution led by Barbara Olesiak

© 2018 AQUAFORM Inc. sp. z o.o.
All rights reserved.

Podane w katalogach wymiary oraz informacje techniczne mają jedynie charakter informacyjny. Rzeczywiste dane mogą się nieznacznie różnić ze względu na proces produkcyjny. Informacje techniczne zawarte na stronie www, w kartach katalogowych oraz w instrukcjach montażu mają pierwszeństwo przed informacjami z katalogów. Aquaform Inc. zastrzega sobie prawo do zmiany przedstawianych materiałów i parametrów technicznych produktów bez wcześniejszego powiadomienia.

Aquaform Inc. nie ponosi odpowiedzialności za możliwe błędy w druku. Zdjęcia są chronione prawnie. Na zdjęciach pokazane jest poglądowe przedstawienie produktów oraz kolorów.

Informacje zawarte w katalogu nie stanowią oferty handlowej, w tym w rozumieniu art. 66 §1 Kodeksu Cywilnego.

Koncepcja i realizacja katalogu prowadzone przez Barbarę Olesiak

© 2018 AQUAFORM Inc. sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

since 2018



previously



AQUAFORM Inc. sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 12-14
32-070 Czernichów, Poland
+48 12 270-21-22

info@aqform.com
www.aqform.com