

light forms life.



AGFORM LIGHTING SOLUTIONS



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 quality of emitted light. Our ambition and focus is to create lighting solutions that are truly contemporary and that combine functional lighting with design elegance.

content

recessed / wpuszczane 040
surface / natynkowe 102
suspended / zwieszane 168
spot / reflektory 226
wall / kinkiety 286
ip rated / o podwyższonej szczelności 348
systems / systemy 386
index / indeks 426

light forms life

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 oswoić 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. Rozwiązań użytecznych i estetycznych: nowoczesnego oświetlenia o zdefiniowanej funkcji zamkniętej w eleganckiej formie.

residentia hospitality





Created for you

Our journey



equilibra BALANS

LENS LINE

must have

MODERN GLASS















company

reddot award 2015 winner lighting design equilibra BALANS

> Things are gaining speed: the first on our account.

rozmachu: pierwsze międzynarodowe nagrody na naszym koncie.



international awards

Sprawy nabieraja



DESIGN AWARD 2016

OI FDRIAN

m_{iaw} OLEDRIAN

Research and

control system: AQsmart. OLEDRIAN Rozpoczęcie premiere (first OLED luminaire in Poland).

Początek prac nad rozwojem inteligentnego sterowania bezprzewodowego: AQsmart. Premiera kolekcji OLEDRIAN (pierwsza w Polsce oprawa OLED).

Beginning of works





Beginning of construction of the Development Center on intelligent wireless of nearly 3600m².

> budowy Centrum Badawczo-Rozwojo- Joining forces: we wego o powierzchni blisko 3600m².

> > Połączenie sił: stajemy się częścią Delta Light Group.

become a part of the

Delta Light Group.





GERMAN DESIGN AWARD SPECIAL 2018

QRLED recessed

Time to refresh the image: Aquaform becomes AQForm.

Czas na odświeżenie Opening of the wizerunku: Aguaform AQForm Light staje się AQForm.





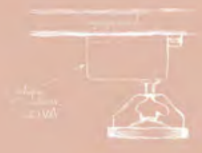
Laboratory as well as Research and

Otwarcie Laboratorium Światła AQForm oraz Centrum Badawczo-Rozwojowego.



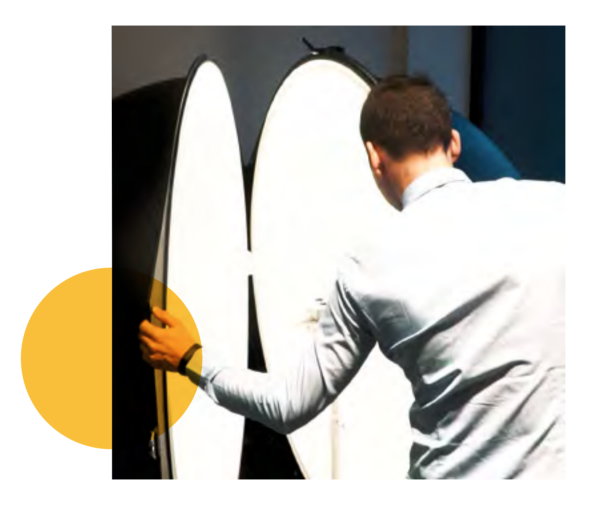
We open the year 2020 with the iF award for our Light Laboratory: a space where we test and present our lighting in real conditions.

Development Center. Rok 2020 otwieramy nagroda iF dla naszego Laboratorium Światła: przestrzeni, w której w warunkach rzeczywistych testujemy i prezentujemy nasze oświetlenie.







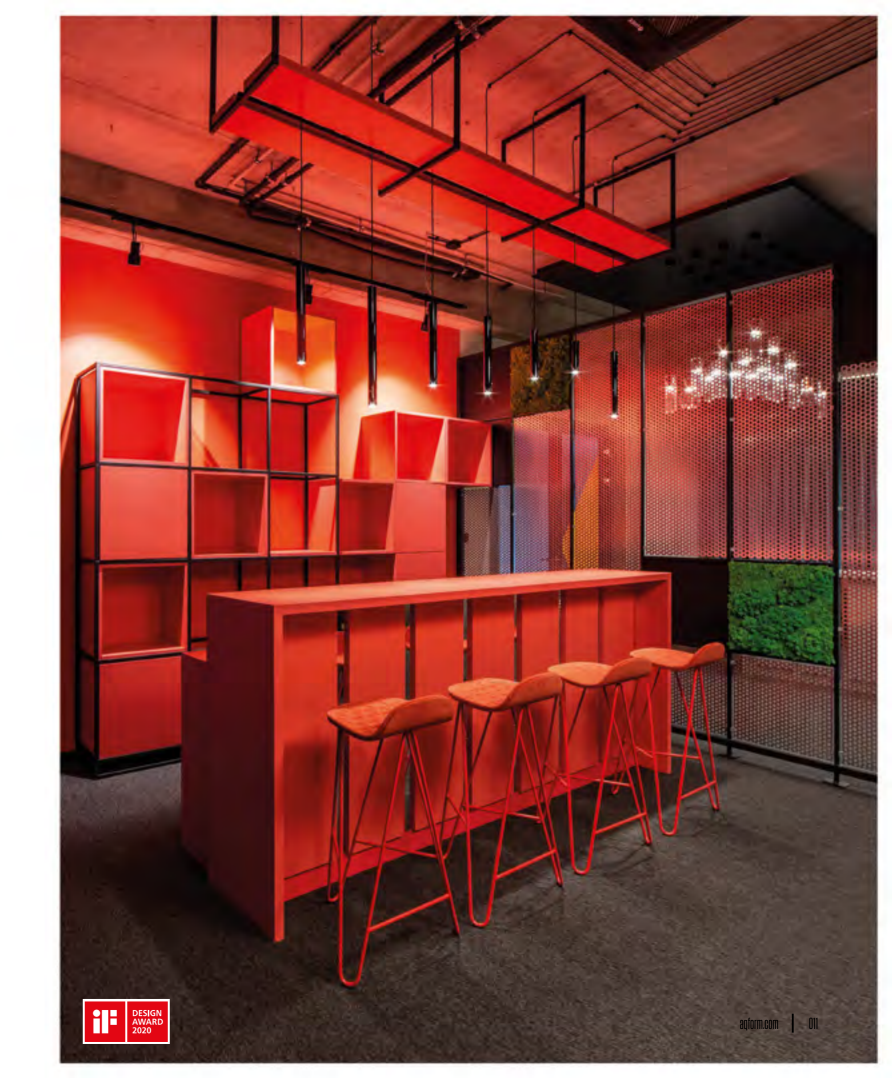


Discover the AQForm world

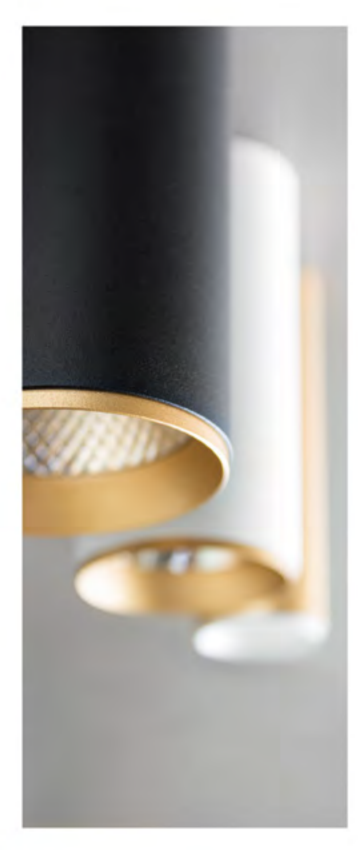








More than just a shape



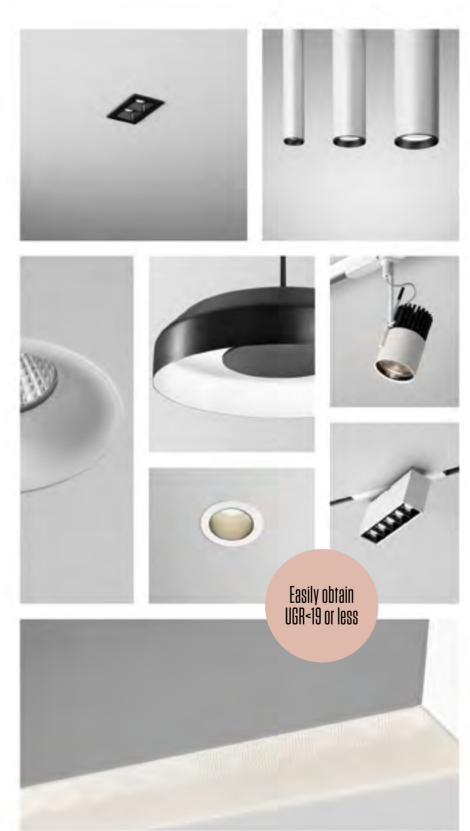
In the era of advanced LED technology and intelligent control systems or complex optical systems, the most important thing is a balanced combination of form and technology in such a way, that they complement each other.

An example of a successful duo of technology and design is the new generation of PET lighting fixtures, in which the decorative ring plays a dual role: it increases the shielding angle and at the same time allows you to play with the finish of the product.

W dobie zaawansowanej technologii LED i inteligentnych systemów sterowania czy złożonych układów optycznych, najważniejsze jest wyważone połączenie formy i technologii w taki sposób, aby wzajemnie się uzupełniały.

Przykładem udanego duo technologii i wzornictwa jest nowa generacja opraw PET, w której ozdobny pierścień pełni podwójną rolę: powiększa kąt ochrony i jednocześnie pozwala na zabawę z wykończeniem produktu.

Visual comfort



We are constantly improving our products because we know how important lighting is for visual comfort. Especially in places like offices, where we spend many hours. That is why we have introduced even more luminaires, using which low glare is easily achievable. The development of optical constructions has resulted in solutions with an increased angle of protection and more precise light emission, which translates into an increased visual comfort.

Solutions which make glare reduction the easiest are marked with special UGR icon.

Stale doskonalimy nasze produkty, ponieważ wiemy jak ważne jest oświetlenie dla komfortu wizualnego. Szczególnie w miejscach takich jak biura, gdzie spędzamy wiele godzin. Dlatego wprowadziliśmy jeszcze więcej opraw, z którymi osiągnięcie niskiego olśnienia jest tatwe. Rozwój konstrukcji optycznych zaowocował rozwiązaniami o zwiększonym kącie ochrony i bardziej precyzyjnej emisji światła, co przekłada się na powiększenie strefy komfortu wizualnego.

Rozwiązania, dzięki którym redukcja olśnienia jest najłatwiejsza są oznaczone specjalną ikoną UGR.

12 | intro | 013

Take control over your light

Lighting can be controlled. Starting with the **AQ**smart ability to adjust the light intensity from twilight to full brightness, up to setting complex lamp configurations tailored to our daily rhythm. It can optimize the energy consumption and make real energy savings: from over a dozen up to even 80% if presence and illuminance sensors are used. AQsmart wireless control goes even a step further. It allows you to control the lighting from your smartphone! Oświetleniem można sterować. Od możliwości regulacji natężenia oświetlenia z półmroku do pełnej jasności czy też do ustawienia złożonych konfiguracji lamp dostosowanych do naszego rytmu dobowego. Dzieki sterowaniu można zmniejszyć zużycie energii: od kilkunastu do nawet 80%, przy zastosowaniu czujników obecności i nateżenia oświetlenia. Sterowanie bezprzewodowe AQsmart idzie jeszcze o krok dalej. Pozwala sterować oświetleniem z poziomu smartfona! Control your light from vour bocket stages for reading a book, watching a movie or plaving board games stwórz oddzielne sceny oświe tleniowe do czytania książki w gry planszowe in your bedroom, light can wake you up with high colour temperature which affects you similarly to having a cup of coffee and then, in the evening warm light can calm you down

program you kitchen light

to turn on when you get up.

so you never enter a dark

kitchen in the morning

kuchenne tak, aby właczało

nigdy nie wchodzić do

ciemnej kuchni o porank

use proper light to master

vour concentration while

working or studying

aby poprawić koncentrację

The colour temperature matters



Warm light makes the interior more cozy and our thoughts calmer. It emphasizes the warm colours of wood or fabric, just like the setting sun.

Cool light puts the body in a state of readiness. It awakens and sobers up like a cold shower. High colour temperatures correspond with the tone of sunlight at noon. In the cool light we see very clearly, and our body and mind are ready for effort.

Ciepte światło sprawia, że wnętrze jest bardziej przytulne, a nasze myśli spokojniejsze. Podkreśla ciepte kolory drewna czy tkanin, zupełnie jak zachodzące słońce.

Chłodne światło stawia organizm w stan gotowości. Rozbudza i otrzeźwia niczym zimny prysznic. Wysokie temperatury barwowe odpowiadają barwie światła słonecznego w południe. W chłodnym świetle widzimy bardzo wyraźnie, a ciało i umysł są gotowe do wysiłku.

O14 intro

światło w naszej sypialni może

obudzić nas wysoką tempera

turą barwową, która zadziała

energetyzująco jak filiżanka

kawy, z kolei wieczorem ciepłe

światło uspokoi nas i wyciszy

What is new



Simplified offer = faster choice

Our standard offer contains only carefully selected lighting fixtures, while new products offer even more functions. In practice it means easier and faster choice.

W standardowej ofercie pozostawiliśmy starannie wyselekcjonowane oprawy, a nowe produkty zaskocza mnogościa funkcji. W praktyce oznacza to jeszcze łatwiejszy i szybszy wybór.



Next generation: PET next Similar appearance, three sizes and extended functionality. Worth to check its features!

Podobny wygląd, trzy rozmiary i rozszerzona funkcionalność. Warto sprawdzić co potrafi!



Updated colour palette

White and black are our standard, which since 2020 is available in the structural version

Biały i czarny to nasz standard, który od 2020 dostępny jest w wersji strukturalnej.



Visual comfort as a priority

We are expanding families of luminaires with increased protection angle. Recessed light source, microprismatic covers, hybrid optics... the entire 'avenue of stars' is gathered to take care of your eyesight at any time of the day.

Poszerzamy rodziny opraw o podwyższonym kącie ochrony. Zagłębione źródło światła, przesłony mikropryzmatyczne, hybrydowa optyka. cała "plejada gwiazd" zebrana po to, by dbać o wzrok o każdej porze dnia.



Next generation: SQUARES and TUBA

Uniform design, solid construction and durability. In the new version with improved efficiency and reduced flicker.



Jednolity wygląd, solidna konstrukcja i trwałość. W nowej odsłonie z poprawioną wydajnością



MODERN BALL

Beauty was taken care of by DECHEM design studio, technology - by AQForm engineers. Architectural lighting means a combination of beautiful form and functionality

O piękno zadbało studio projektowe DECHEM, o technologię – inżynierowie AQForm. Bo oświetlenie architektoniczne oznacza połączenie piekna formy z funkcionalnościa.



MULTITRACK

The synergy of aesthetics and technology is our specialty. The functionality of luminaires for tracks has been combined with the minimalistic aesthetics of MULTITRACK, Perfect duo

Synergia estetyki i technologii to nasza specjalność. Funkcionalność opraw do szynoprzewodów została połączona z minimalistyczną estetyką MULTITRACK. Idealny duet.

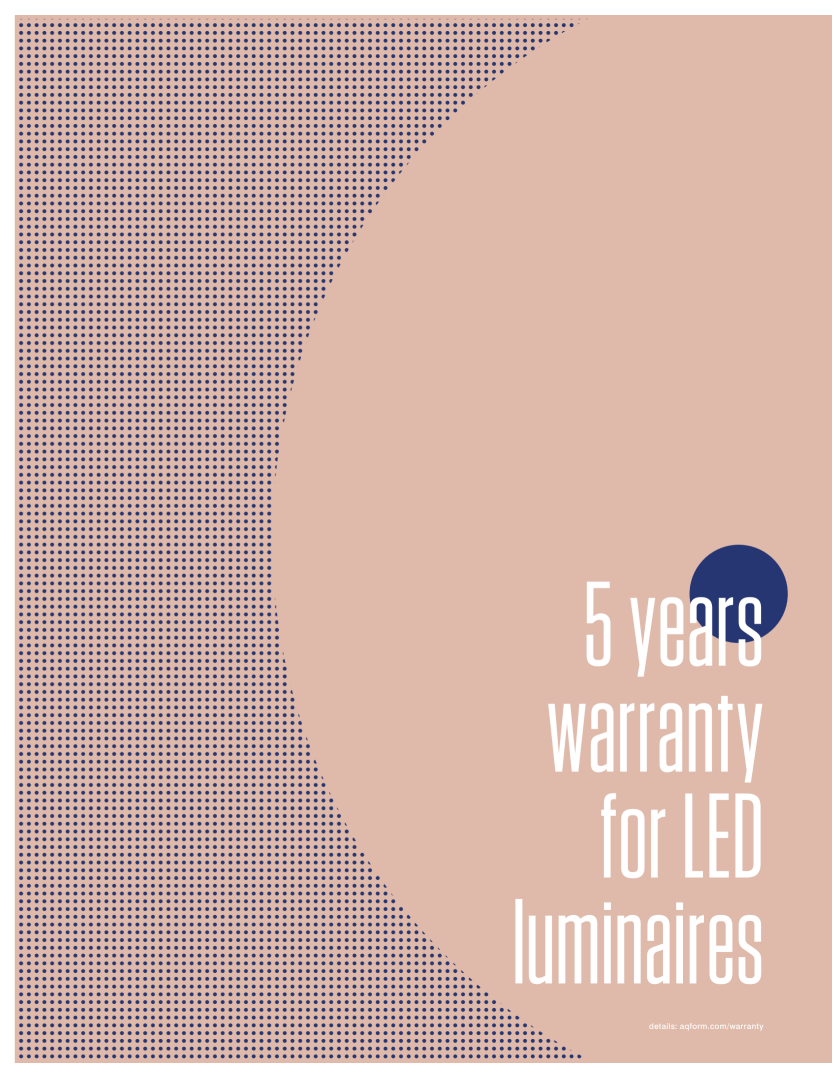


A variety of downlights

Larger, smaller, movable, immovable - the whole

range of downlight luminaires completes our offer. The smallest has a diameter of only 40mm, the largest... check it out!

Większe, mniejsze, ruchome, nieruchome - cała gama opraw typu downlight uzupełnia naszą 40mm, największa... sprawdź!



Finishes

black - 12 structure | RAL: 9005



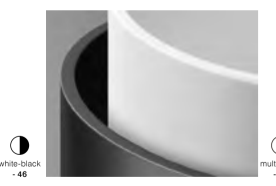
Since 2020, we offer as a standard a white and black finish in the structural version, which is characterized by higher resistance and easier maintenance. Additionally on request, our luminaires can be painted in any RAL or NCS colour!

Od 2020 roku proponujemy jako standard wykończenie białe i czarne w wersji strukturalnej, która charakteryzuje się wyższą odpornością na uszkodzenia i zabrudzenia. Dodatkowo na zamówienie, nasze oprawy możemy lakierować na dowolny kolor RAL lub NCS!













Any RAL or NCS on request

Dowolny RAL lub NCS na zapytanie





cable transparent standard for technical lighting



standard for more decorative solutions (except white fixtures)





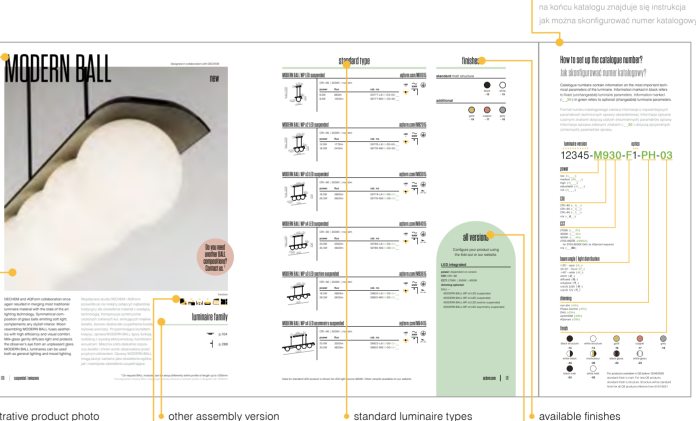
Catalogue overview

Time to simplify! At first glance, you can see here fewer numbers than in the 2018 edition, but the amount of information is the same (or even larger). All thanks to transferring information about the catalogue number configuration to the handy fold at the end of the catalogue.

The 2020 catalogue shows a cross-section of our offer. The full offer and always upto-date product information are available at www.agform.com.

Pora na uproszczenia! Na pierwszy rzut oka widać tu mniej cyfr niż w edycji 2018, ale ilość informacji jest taka sama (a czasem nawet większa). Wszystko dzięki przeniesieniu informacji o konfiguracji numeru katalogowego do podręcznej zakładki na końcu katalogu.

Katalog 2020 pokazuje przekrój naszej oferty. Pełna oferta i zawsze aktualne informacje o produktach są dostępne na stronie internetowej www.aqform.com.



ilustrative product photo illustration of an example of product appearance or use

przykładowe zdjęcie produktu ilustracja przykładowego wyglądu lub wykorzystania produktu

products group name nazwa grupy produktów other assembly version one family of luminaires, different mounting options – it's worth checking out

inna wersja montażu jedna rodzina opraw, różne możliwości mocowania – warto sprawdzić

typ standardowy opraw standardowe parametry, dostępne w standardowym terminie

regular parameters, available

at standard time

tip: where the group works best podpowiedź: gdzie grupa produktów sprawdza się najlepiej

for other finish than standard black and white structure lead time might be longer dostępne wykończenia

at the end of the catalogue there is an instruction on how to configure the catalogue number

podreczna zakładka

w przypadku innych wykończeń niż standard: czarny i biały struktura czas oczekiwania może być dłuższy

 overview of all options przegląd wszystkich opcji



- We have created a product intended to be balanced, both literally and figuratively, in its form and design says Piotr Jagiełłowicz about equilibra BALANS.
- Stworzyliśmy produkt, który miał być wyważony, dosłownie i w przenośni, w formie i konstrukcji – mówi o oprawie equilibra BALANS Piotr Jagiełłowicz.

GERMAN DESIGN AWARD SPECIAL 2017

reddot award 2015 winner lighting design

must have

cooperations





MODERN GLASS | p.110 / 176 / 292 / 352

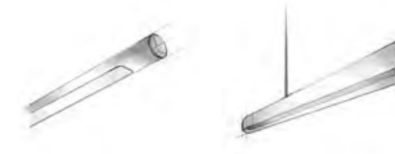
MODERN BALL | p.105 / 170 / 288

must have

- At first we were observing the play of light on the glass. Glass with proper thickness allows light to gently flow on the surface of the lighting fixture – say designers.
- Na początku obserwowaliśmy grę światła na szkle. Szkło o odpowiedniej grubości pozwala światłu delikatnie opływać powierzchnię oprawy – mówią projektanci.











020 intro

Delivery needed ASAP? No problem.

Time during project realization is of great importance. That is why:

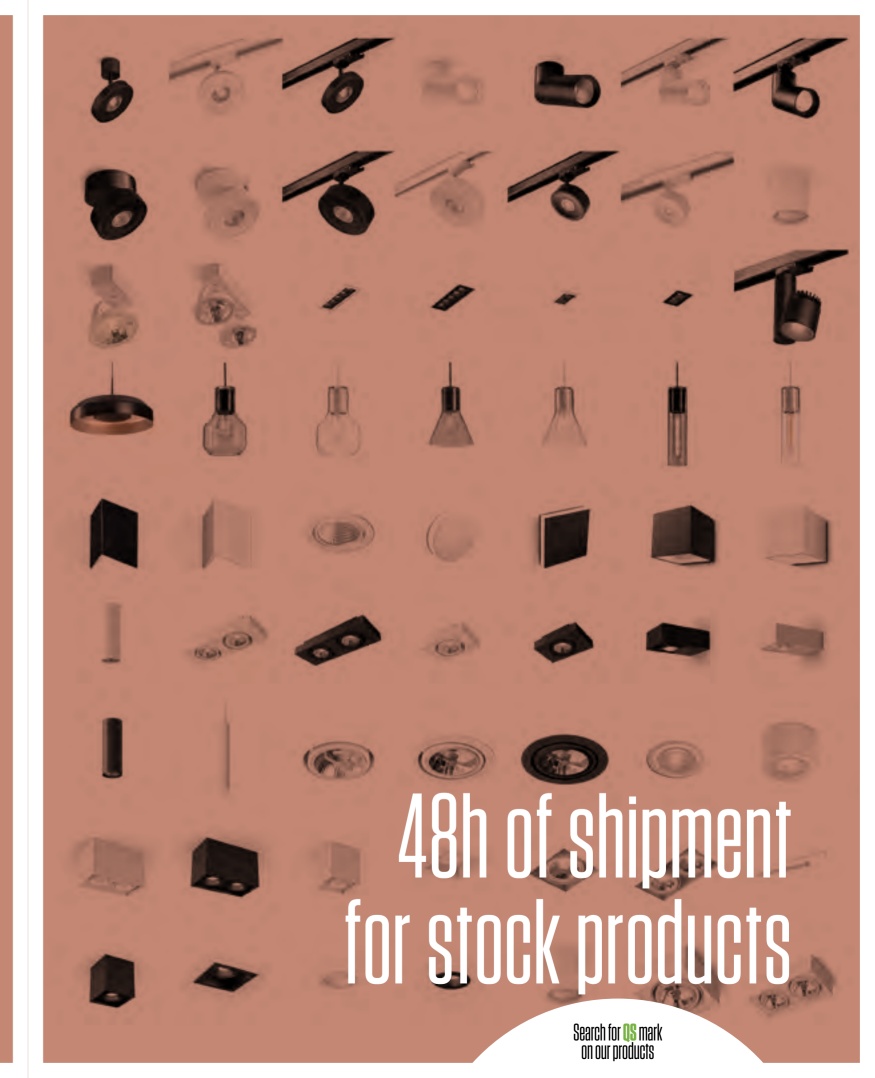
- The most popular products gathered in the QS quick shipment offer – will be sent ready from storage within 48h from confirmed order or we manufacture them up to 5 business days. We always confirm the time.
- We manufacture and ship standard luminaires within 15 business days from ordering.
- We manufacture luminaires in gloss finish within 20 working days.

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

Czas przy realizacji projektów ma duże znaczenie. Dlatego:

- Najpopularniejsze produkty zebrane w ofercie szybkiej dostawy QS – wysyłamy gotowe z magazynu w ciągu 48h od potwierdzonego zamówienia lub wyprodukujemy do 5 dni roboczych. Zawsze potwierdzamy czas realizacji.
- Standardowe oprawy produkujemy i wysyłamy w 15 dni roboczych od zamówienia.
- Oprawy w wykończeniu połysk produkujemy w 20 dni roboczych.

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







<u>298</u>





SURFACE

RECESSED

4

SYSTEMS















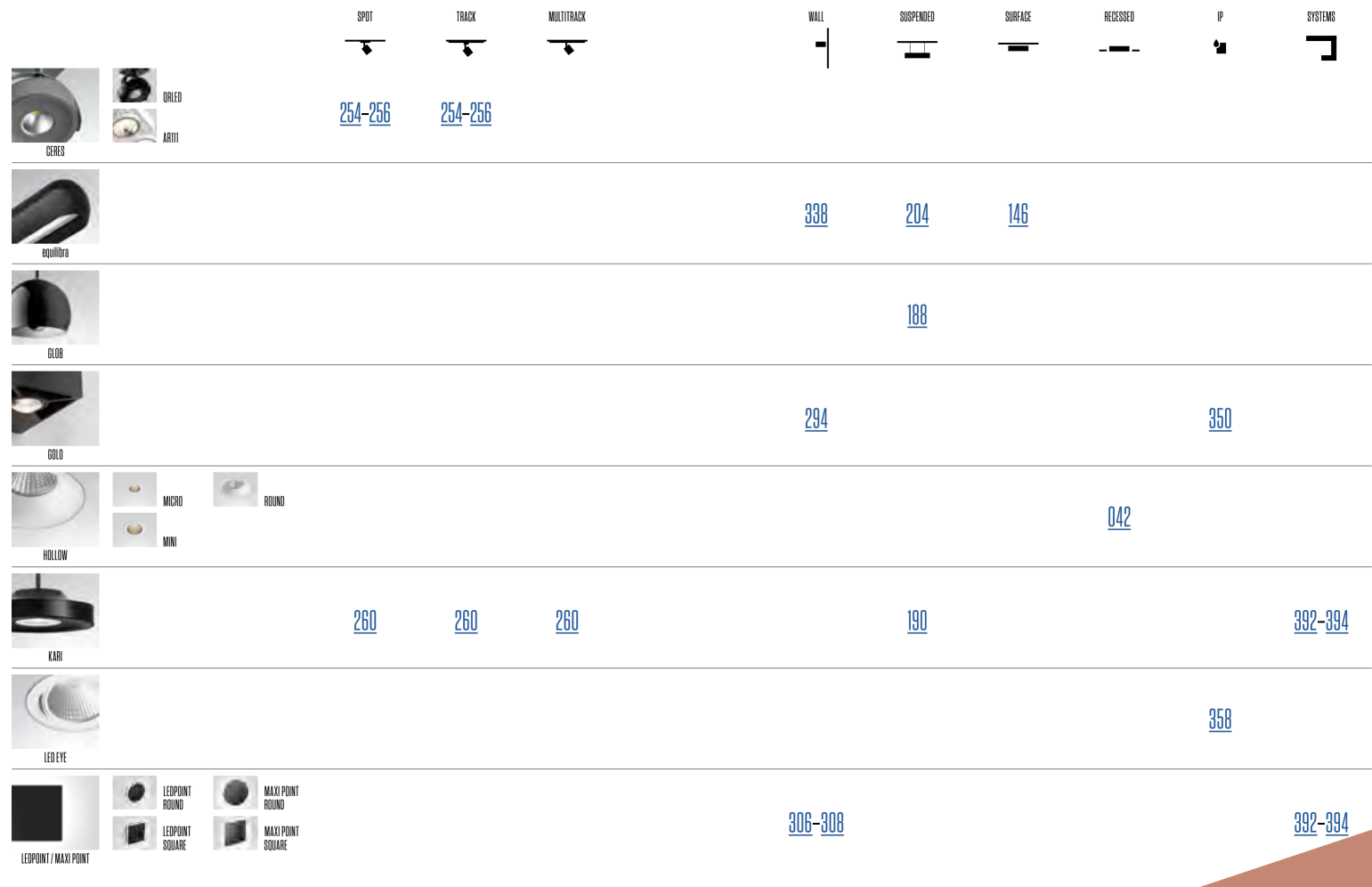


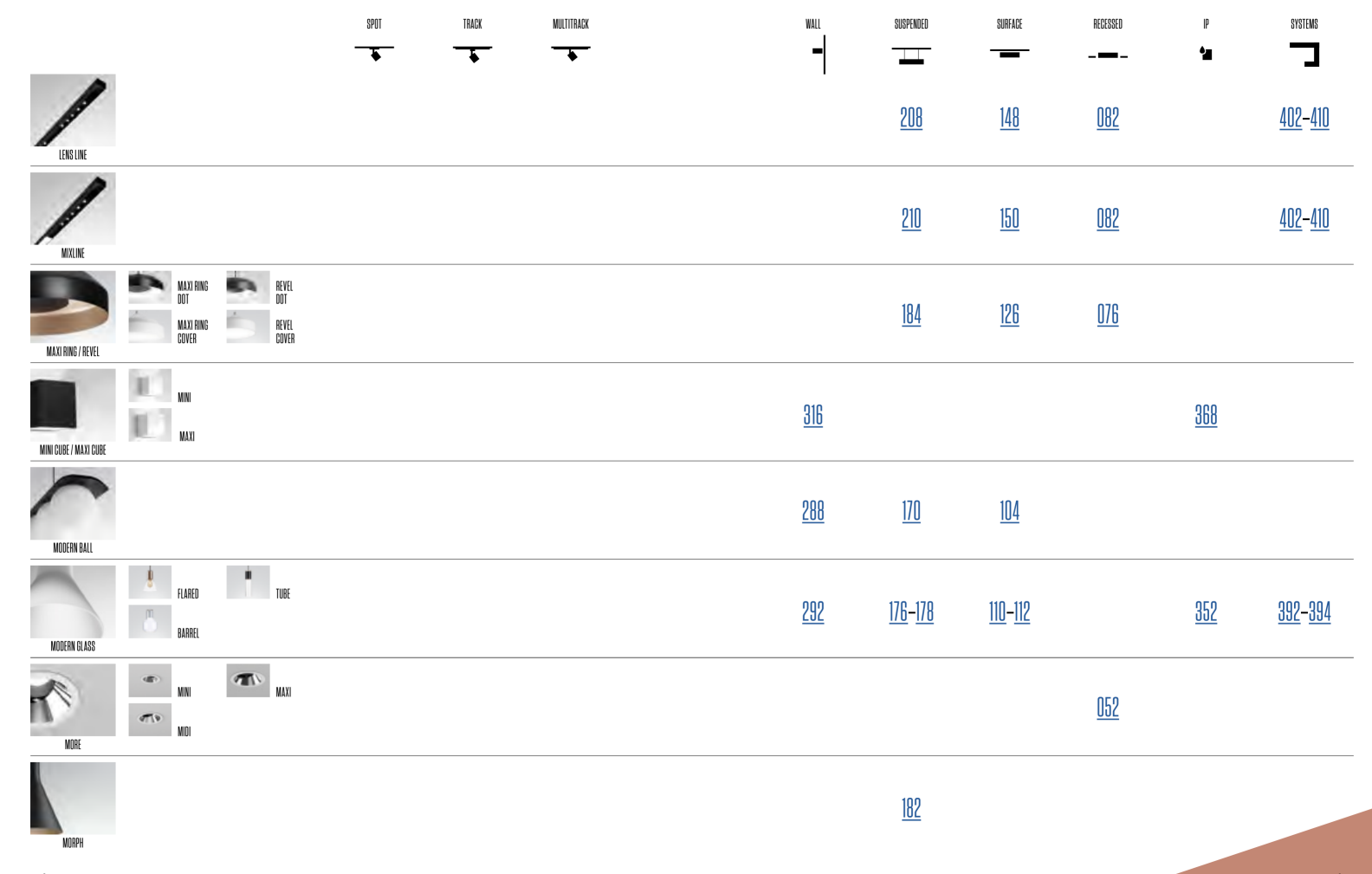




024 intro

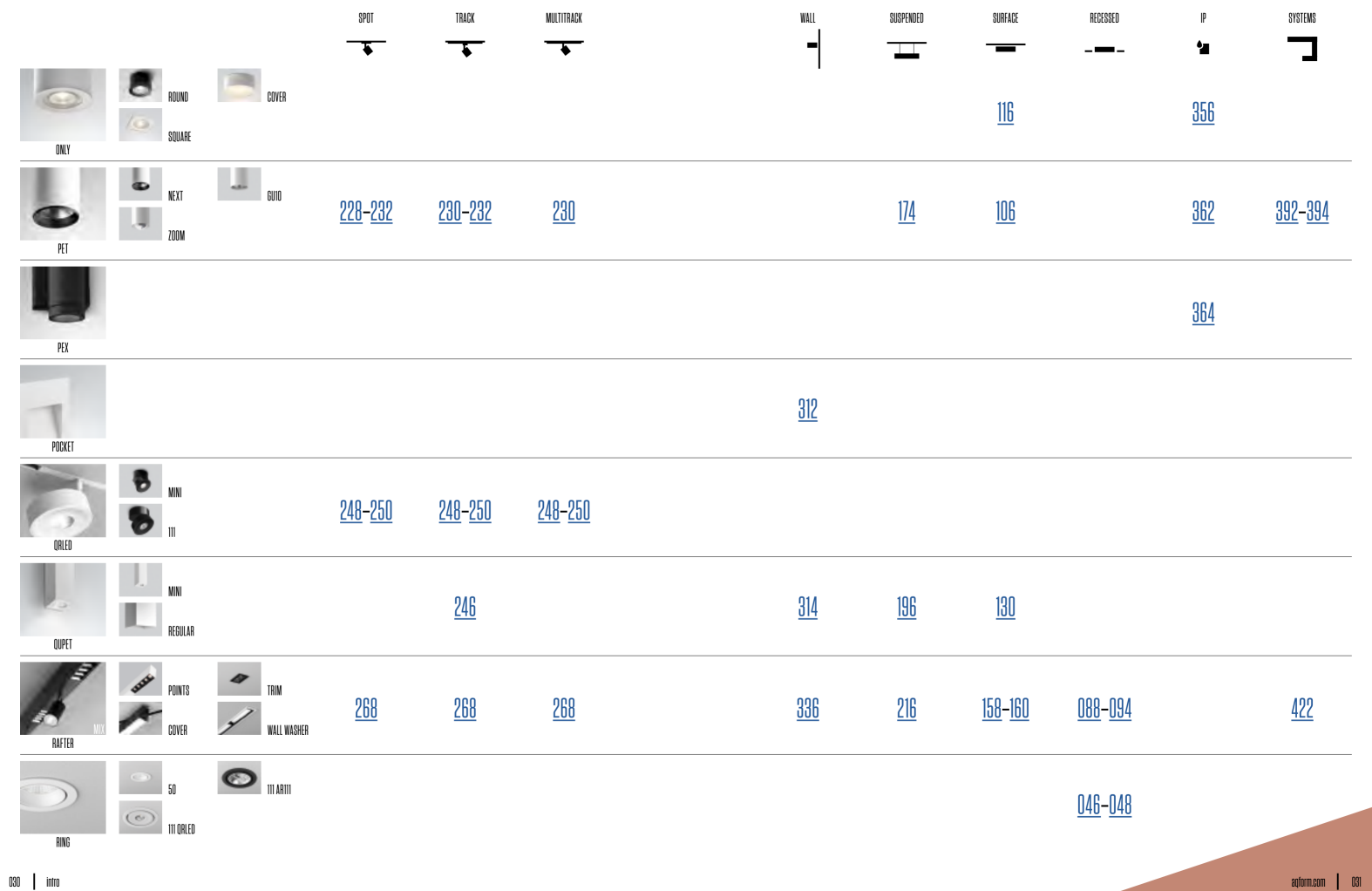
1000 / 2000	2000 PRO 1000 PRO	2000 P20 2000 P30	<u>236</u> / <u>238</u> / <u>240</u>	<u>236</u> / <u>238</u> / <u>240</u>	<u>236</u> - <u>238</u>						
AQLED			<u>264</u>	<u>264</u>							
BASET						<u>328</u>					
BIG SIZE	ROUND	PRO					<u>200</u> – <u>202</u>	<u>142-144</u>	<u>078</u> - <u>080</u>		
BLOS	ROUND MINI	SQUARE								<u>370</u>	
CADRA						<u>326</u>	<u>198</u>				

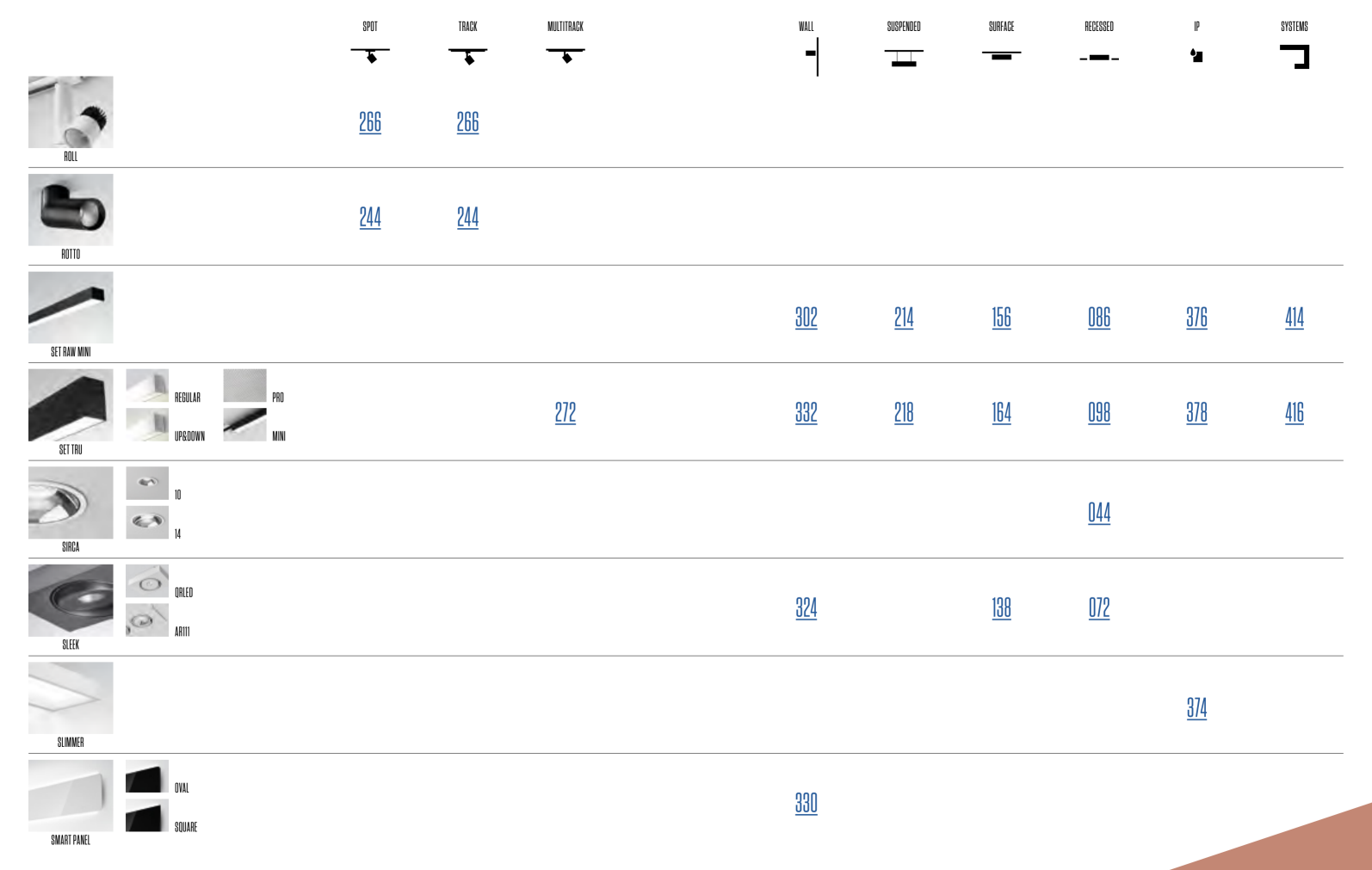


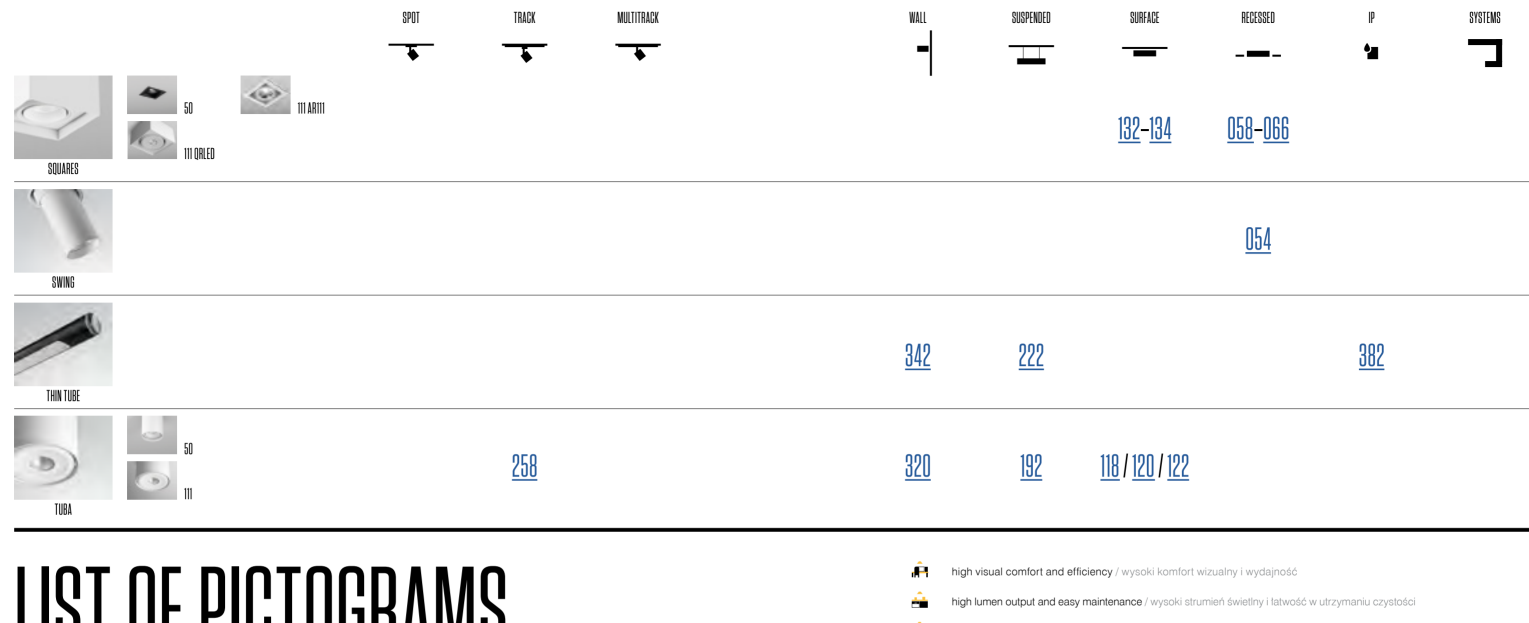


028 intro

aqform.com | 029









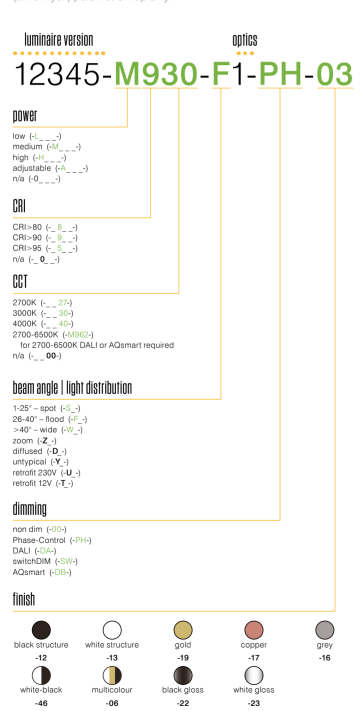


How to set up the catalogue number?

Jak skonfigurować numer katalogowy?

Catalogue numbers contain information on the most important technical parameters of the luminaire. Information marked in black refers to fixed (unchangeable) luminaire parameters. Information marked in green (-__30-) refers to optional (changeable) luminaire parameters.

Format numeru katalogowego zawiera informacje o najważniejszych parametrach technicznych oprawy oświetleniowej. Informacje opisane czarnymi znakami dotyczą stałych (niezmiennych) parametrów oprawy Informacje opisane zielonymi znakami (-__30-) dotyczą opcjonalnych (zmiennych) parametrów oprawy.



For products available in QS before 15/06/2020

standard finish is matt. For new QS products standard finish is structure. Structure will be standard finish for all QS products effective from 01/01/2021.

black matt

-02

white matt

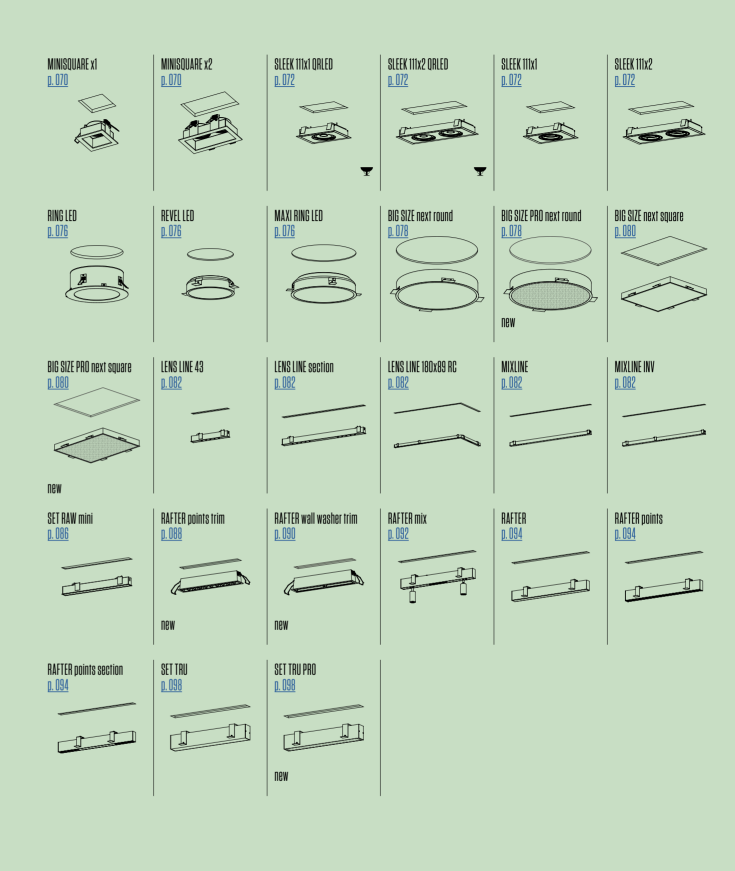


Let the fun begin

RECESSED

RECESSED





040 recessed / wpuszczane 041

HOLLOW is a discreet friend of every interior. The minimalist design and simplicity of its form make this luminaire correspond perfectly with most arrangements. The deeply recessed light source, for the sake of our visual comfort, guarantees a large protection angle. Three sizes allow you to create a variety of compositions using HOLLOW, and a discrete light source will add mood where it is needed. In the group, this luminaire can be used in communication spaces as general lighting, while solo it can become the right accenting solution.

HOLLOW to dyskretny przyjaciel każdego wnętrza. Minimalistyczny design oraz prostota formy sprawiają, że oprawa ta znakomicie koresponduje z większością aranżacji. Zagłębione źródło światła gwarantuje duży kąt ochrony, co bezpośrednio przekłada się na podniesienie komfortu wizualnego. Trzy wielkości pozwalają tworzyć różnorodne kompozycje z wykorzystaniem HOLLOW, a cofnięte źródło światła doda nastroju tam, gdzie jest to konieczne. W grupie oprawa znajdzie zastosowanie w przestrzeniach komunikacyjnych jako oświetlenie ogólne, solo będzie trafnym rozwiązaniem akcentującym.

standard type

CRI>90 | 3000K | 30° | non dim

New Hollow micro LED recessed

2.0W

anform.com/HL0013

37986-M930-F1-00-





additional QS Q4 2020 white

standard matt structure

gold - **19**

copper

white

HOLLOW mini LED recessed

ø41

№ ø35mm Hmin: 65mm



⋒ ø54mm Hmin: 80mm

agform.com/HL1013



QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

HOLLOW x1 round LED recessed

₪ ø82mm Hmin: 120mm

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim 9.0W 30254-M930-F1-00-QS

agform.com/HL4213



QS Q3 2020 black QS Q3 2020 white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version

CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K beam angle:

24° —

HOLLOW mini LED recessed

30° — HOLLOW micro LED recessed

HOLLOW x1 round LED recessed

dimming optional:

Phase-Control | DALI | switchDIM — HOLLOW x1 round LED recessed





Minimalist forms often build the uniqueness of the interior. After all, beauty lies in simplicity. SIRCA is a supporting hero who - thanks to its parameters - can both effectively light up the passage in dark corridors as well as highlight horizontal displays. It is also the right solution for large spaces, such as offices, hotels, lobbies and restaurants. In these places, an energy saving SIRCA of high luminous flux will be at an undoubted advantage.

Minimalistyczne formy często stanowią o niepowtarzalnym charakterze wnętrza. W końcu piękno tkwi w prostocie. SIRCA to drugoplanowy bohater, który, dzięki swym parametrom, może zarówno skutecznie rozświetlać przejścia ciemnych korytarzy, jak i podkreślać poziome ekspozytory. To także trafne rozwiązanie dla dużych przestrzeni, takich jak biura, hotele, lobby czy restauracje. W takich miejscach energooszczędność i wysoki strumień świetlny opraw SIRCA będą niewątpliwym atutem.

standard type

SIRCA 10 LED recessed agform.com/SCOO13



8.5W

CRI>90 | 3000K | 59° | non dim cat. no 37988-M930-W3-00-1170lm QS

~ 230V □

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

SIRCA 14 LED recessed

🔊 ø95mm Hmin: 45mm

⋒ ø125mm Hmin: 55mm

12.0W 37989-M930-W3-00-1570lm

CRI>90 | 3000K | 53° | non dim

agform.com/SCOO13

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

standard matt structure



white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K

beam angle: 53° —

SIRCA 14 LED recessed

59° —

SIRCA 10 LED recessed dimming optional: DALI



Captivating with its simplicity, the RING LED collection with an integrated light source corresponds perfectly with the 'less is more' trend. Thanks to the balanced form, RING 50 LED fixture is an interesting proposition for interiors in any style. Due to the small size, this luminaire is an ally of home spaces and smaller offices, where it will successfully highlight interesting decorations. Thanks to its parameters, RING 50 LED can also be used as a signpost in communication zones.

Urzekająca swą prostotą kolekcja RING LED ze zintegrowanym źródłem światła idealnie wpisuje się w trend "mniej znaczy więcej". Dzięki wyważonej formie, oprawa RING 50 LED jest ciekawą propozycją dla wnętrz w każdym stylu. Ze względu na niewielkie gabaryty, ta oprawa to sprzymierzeniec przestrzeni domowych i mniejszych biur, gdzie z powodzeniem podkreśli ciekawe dekoracje. Dzięki swym parametrom RING 50 LED może posłużyć również jako świetlny drogowskaz w strefach komunikacyjnych.

standard type

RING next 50 LED recessed agform.com/RI6813



90 3	000K 36° non c	dim		LED	~ 230V	
r	flux		cat. no	_	A	
	800lm	QS	37982-M930-F1-00		I	dim opt

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

standard matt structure white black additional copper

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K beam angle: 36° dimming optional: DALI





Modernity goes hand in hand with minimalism, as exemplified by the RING collection. Although modest, it can be expressive, while giving endless possibilities to our creativity. The combination of several luminaires creates an interesting composition, the solo version will serve as a single accent, while in a linear arrangement it will work as an effective lighting for leisure or communication zones. This family has a high colour rendering index and a convenient dimming option that will allow you to adjust the lighting intensity to your current needs. The QRLED version has won the German Design Award Special.

Nowoczesność idzie w parze z minimalizmem, czego świetnym przykładem jest kolekcja RING. Choć skromna, potrafi być wyrazista, dając przy tym nieskończone możliwości naszej kreatywności. Zestawienie kilku opraw tworzy ciekawą kompozycję, solo posłuży jako pojedynczy akcent, natomiast w układzie liniowym sprawdzi się jako efektywne oświetlenie stref wypoczynkowych czy komunikacyjnych. Rodzina ta posiada wysoki współczynnik odwzorowania barw oraz wygodną opcję ściemniania, która pozwoli dopasować natężenie oświetlenia do bieżących potrzeb. Wersja QRLED zdobyła nagrodę German Design Award Special.

standard type

RING 111 QRLED trimless recessed



CRI>90	3000K 38° non dim		LED	\sim	
power	flux	cat. no	int	230V	
6.0W	880lm	30141-L930-F1-00		I	dim opt
9.0W	1200lm	30141-M930-F1-00			

RING 111 ORLED recessed



♠ ø145mm Hmin: 150mm

	ED ~		CRI>90 3000K 38° non dim		
	230V	cat. no	flux	power	
dim opt	L I	30137-L930-F1-00	880lm	6.0W	
		30137-M930-F1-00	1200lm	9.0W	
		30137-M930-F1-00	1200lm	9.0W	

RING 111 trimless recessed



	AR111, 12V G53 Phase-Control			
	power	cat. no		
355° ø139	max: 35.0W, LED 15.0W	37161-0000-T8-PH		
al ø141mm Hmin: 120mm				

RING 111 recessed

AR111, 12V | G53 | Phase-Control



power		cat. no	
max: 35.0W, LED 15.0W	QS	37151-0000-T8-PH	

RING 111 trimless 230V recessed



	ES111, 230V GU10	• ~			
	power		cat. no	ES111 230V	' (<u>=</u>) 1 ⊾
355°	max: 35.0W	QS	37163-0000-U8-PH	> 0.5 m	dim
ø139				QS white	
🔊 ø141mm Hmin: 150mm					

RING 111 230V recessed



ES111, 230V GU10 Phase-Control			•
power	cat.	no	E
max: 35.0W	3716	62-0000-U8-PH-	- >

standard matt structure

anform.com/RI4063

aqform.com/RI0063

aaform.com/37161

aqform.com/37151

QS black

QS white

agform.com/37163

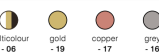
agform.com/37162

black

- 12

additional

QS from 01.2021



additional gloss						
for:	•	-				
RING 111 trimless recessed		- (1)				
RING 111 recessed	black	white				
RING 111 trimless 230V recessed	- 22	- 23				
RING 111 230V recessed						

additional white-black

RING 111 recessed



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control | DALI | switchDIM

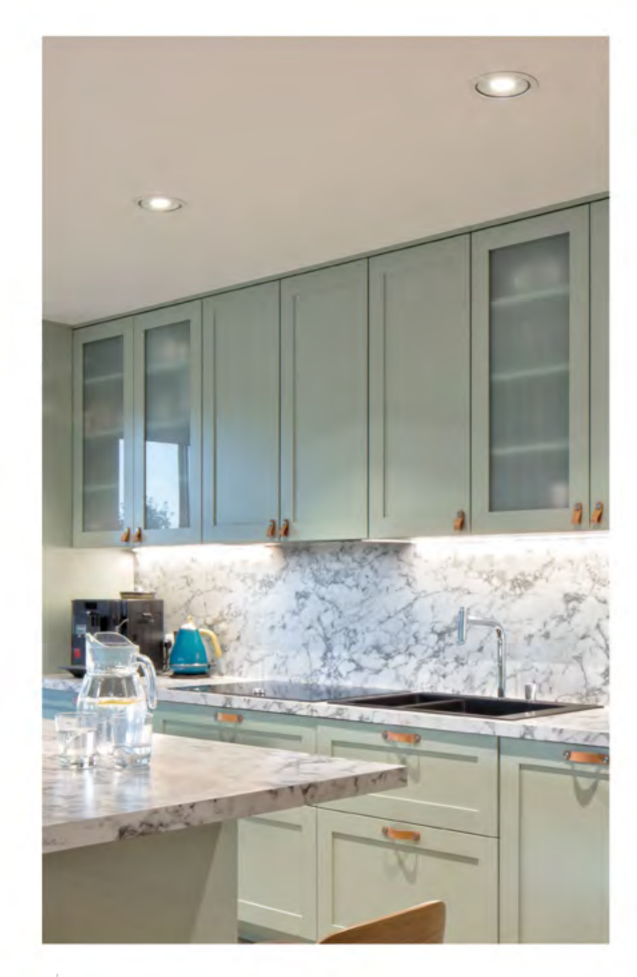
AR111, 12V

power: max: 35.0W, LED 15.0W dimming: Phase-Control light source not included additional gear required

ES111, 230V

power: max: 35.0W dimming: Phase-Control light source not included

recessed / wouszczane







MORE luminaires attract the eye with a black chrome reflector, which, combined with the recessed light source, guarantees high visual comfort. Light hidden from sight is a procedure that protects user from glare. In addition, the reflector increases the precision of lighting, thanks to which MORE effectively emphasizes the details of home arrangements or aesthetically brightens the wall surface. Three diameters and different powers make MORE suitable for small home interiors 2.5m high as well as spacious offices, living rooms or communication spaces over 4m high.

Oprawy MORE przykuwają uwagę odbłyśnikiem wykończonym czarnym chromem, który w połączeniu z zagłębieniem źródła światła, gwarantuje wysoki komfort wizualny. Światło ukryte przed wzrokiem to zabieg chroniący oczy przed olśnieniem. Dodatkowo odbłyśnik podnosi precyzję świecenia, dzięki czemu MORE efektownie podkreśli detale domowych aranżacji czy estetycznie rozświetli powierzchnię ściany. Trzy średnice i zróżnicowane moce sprawiają, że MORE sprawdzi się zarówno w niewielkich wnętrzach domowych o wysokości 2.5m, jak i w przestronnych biurach, salonach czy przestrzeniach komunikacyjnych o wysokości powyżej 4m.

standard type

MORE mini LED recessed



CRI>90 3000K 25° non dim					~ 230V	Γ
power	flux		cat. no	int	230V	_
6.0W	800lm	QS	37983-M930-S1-00-13		l	dir
				UGR <19		
				08.0	4 2020 w	,hi

aoform.com/MR1013

QS Q4 2020 white

MORE midi LED recessed

🔊 ø57mm Hmin: 80mm





~ 230V □

agform.com/MR2013

QS Q4 2020 white

MORE maxi LED recessed

♠ ø78mm Hmin: 82mm

ø85



	power	flux	
2	12.0W	1570lm	
<u>ø115</u>			
€ ø97mm Hmin: 105mm			



standard matt structure

white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version

CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K beam angle:

25° —

MORE mini LED recessed

36° —

MORE midi LED recessed 61° —

MORE maxi LED recessed

dimming optional: Phase-Control | DALI | switchDIM

recessed / wouszczane



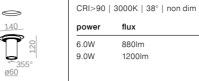


True luxury enchanted in minimalism is emphasized in the SWING collection. Thanks to great parameters, it will easily highlight an important element of arrangement, show the way in the communication space and emphasize nature of the exhibition. The high CRI of the LED lamp enhances the attractiveness of colours, and thanks to the dimming option, it easily creates a nice atmosphere. Worth mentioning is the wide range of motion that allows you to better emphasize important details. SWING is also a subtle ornament that looks great both in a group and as a single accent.

Prawdziwy luksus zaklęty w minimalizmie podkreśla kolekcja SWING. Dzięki świetnym parametrom z łatwością wyeksponuje ważny element aranżacji, wskaże drogę w przestrzeni komunikacyjnej oraz podkreśli charakter ekspozycji. Wysoki współczynnik CRI lampy LED wzmacnia atrakcyjność kolorów, a dzięki opcji ściemniania, z łatwością stworzy nastrojową atmosferę. Warto również wspomnieć o szerokim zakresie ruchu, który pozwala na lepsze zaakcentowanie istotnych detali. SWING to także subtelna ozdoba świetnie prezentująca się w grupie oraz jako pojedynczy akcent.

standard type

SWING 12 LED trimless recessed



power	flux	cat. no
6.0W	880lm	36701-L930-F1-00
9.0W	1200lm	36701-M930-F1-00



agform.com/SW1013

🔊 ø100mm Hmin: 150mm

SWING 24 LED trimless recessed





CRI>90	3000K 38° non dim		LED	230V	
power	flux	cat. no	_	<u> </u>	_
6.0W	880lm	36704-L930-F1-00	Ā	I	dim c
9.0W	1200lm	36704-M930-F1-00-			

(a) ø100mm Hmin: 150mm

SWING 12 trimless recessed

agform.com/36700



PAR16, 230V GU10 Phase-Control			~ 230V	(
power	cat. no	PAR16	A	
max: 35.0W	36700-0000-U8-PH	> 0.5 m	ı	dim

SWING 24 trimless recessed

PAR16 230V | GU10 | Phase-Control



71110, 2007 0010 11100 0011101		
power	cat. no	
max: 35.0W	36703-0000-U8-PH	

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

standard matt structure

additional

black

- 12

copper

gold - **19**

white

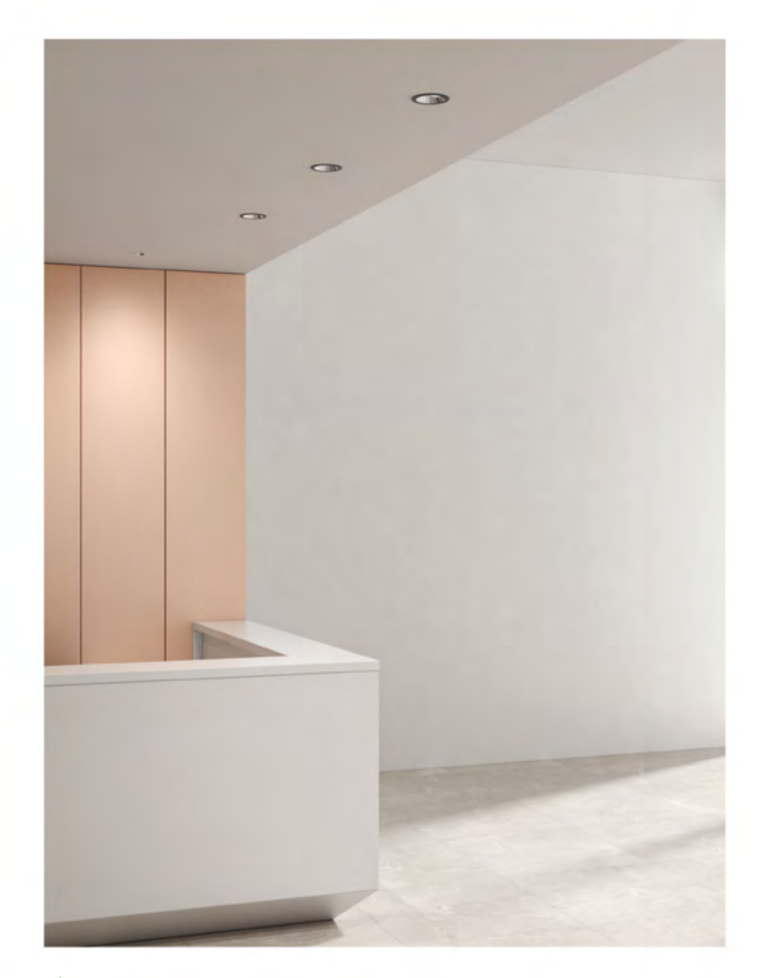
- 13

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 38° dimming optional: DALI | switchDIM

PAR16, 230V

power: max: 35.0W dimming: Phase-Control





056 recessed / wpuszczane 057



Simplicity, functionality, economy of form - this is how the SQUARES next luminaire family can be described in brief. These products successfully highlight the unique accessories that complement modern arrangements, where there is no room for random decorations. Every detail should perfectly harmonize with the rest of the interior. SQUARES next composed in a line would show us the way in a dark corridor, while as individual luminaires they would work as accent lighting perfectly.

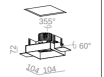
Prostota, funkcjonalność, oszczędność formy - tak w skrócie można opisać rodzinę opraw SQUARES next. Produkty te z powodzeniem podkreślą niepowtarzalne dodatki będące dopełnieniem nowoczesnych aranżacji, gdzie nie ma miejsca na przypadkowe ozdobniki. Każdy detal powinien idealnie współgrać z resztą wnętrza. Skomponowane w linii SQUARES next wskażą nam drogę w ciemnym korytarzu, a jako pojedyncze oprawy znakomicie sprawdzą się jako oświetlenie akcentujące.

luminaire family

p.132

standard type

SOUARES next 50x1 LED trimless recessed agform.com/SX3813



CRI>90	3000K 36°	non dim		LED	\sim 230V	
power	flux		cat. no	_	230V	
6.0W	800lm	QS	37990-M930-F1-00		ı	dim opt

QS Q4 2020 black ■ 105x105mm Hmin: 85mm QS Q4 2020 white

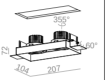
SOUARES next 50x1 LED recessed



power	flux		cat. no	int	230V	L.
6.0W	800lm	QS	37979-M930-F1-00		I	din

QS Q4 2020 black 112x112mm Hmin: 85mm QS Q4 2020 white

SOUARES next 50x2 LED trimless recessed



105x207mm Hmin: 85mm

CRI>90	3000K 36° r	non dim		LED	\sim	
power	flux		cat. no	int	230V	
12.0W	1610lm	QS	37991-M930-F1-00	_	I	dim opt
				QS Q	4 2020	black
				QS Q	4 2020	white

SOUARES next 50x2 LED recessed



112x210mm Hmin: 85mm

CRI>90	CRI>90 3000K 36° non dim				
power	flux		cat. no		
12.0W	1610lm	QS	37980-M930-F1-00		

QS Q4 2020 black

aaform.com/SX1813

agform.com/SX4813

agform.com/SX2813

QS Q4 2020 white

~ 230V □

standard matt structure

additional



white - 13

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K

dimming optional: Phase-Control | DALI | switchDIM

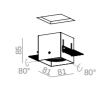


Room lighting is one of the most important tasks in interior design process. The SQUARES 50 collection, thanks to its geometric shape, perfectly highlights both minimalist and more traditional interiors. The unified design will allow you to relax from the overflow of incentives. It will also allow you to display the colour of the entire fixture properly. SQUARES 50 in gold or copper finish can successfully become a strong point of the project. Individual luminaires work well as a light accent, while in groups they create general lighting.

Oświetlenie pomieszczenia to jedno z najistotniejszych zadań w procesie aranżacji wnętrz. Kolekcja SQUARES 50, dzięki swym geometrycznym kształtom, świetnie podkreśla zarówno minimalistyczne, jak i bardziej tradycyjne wnętrza. Zunifikowany design pozwoli odpocząć od nadmiaru bodźców, umożliwi też na zagranie kolorem całej oprawy. SQUARES 50 w wykończeniu złotym czy miedzianym z powodzeniem może stać się mocnym punktem projektu. Pojedyncze oprawy dobrze sprawują się w roli akcentu świetlnego, z kolei w grupach pozwalają zrealizować oświetlenie ogólne.

standard type

SOUARES 50x1 trimless 230V recessed



PAR16, 230V GU10 Ph		
power		cat. no
max: 35.0W	QS	37011-0000-U8-PH



agform.com/37011

SOUARES 50x1 230V recessed

83x83mm Hmin: 95mm



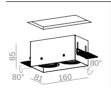
PAR16, 230V GU10	Phase-Control		< □ ∩
power		cat. no	PAR16 23
max: 35.0W	QS	36811-0000-U8-PH	> 0.5 m
			QS black
			QS white

SOUARES 50x2 230V recessed



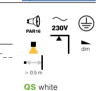
PAR16, 230V GU10	Phase-Control		
power		cat. no	PAR16 23
max: 2x 35.0W	QS	36812-0000-U8-PH	▲
			> 0.5 m
			QS white

SOUARES 50x2 trimless 230V recessed



■ 83x162mm Hmin: 95mm

power		cat. no
max: 2x 35.0W	QS	37012-0000-U8-PH





agform.com/3681

finishes

QS from 01.2021			
		black	white
		- 12	- 13
additional			
	gold	copper	grey
	- 19	- 17	- 16
additional gloss			
			0
		black	white
		- 22	- 23

white-black multicolous

agform.com/37012



PAR16, 230V

power: dependent on version dimming: Phase-Control light source not included

mounting frame

available on webstie / dostępna na stronie

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.

all versions

Configure your product using

the fold-out or our website.

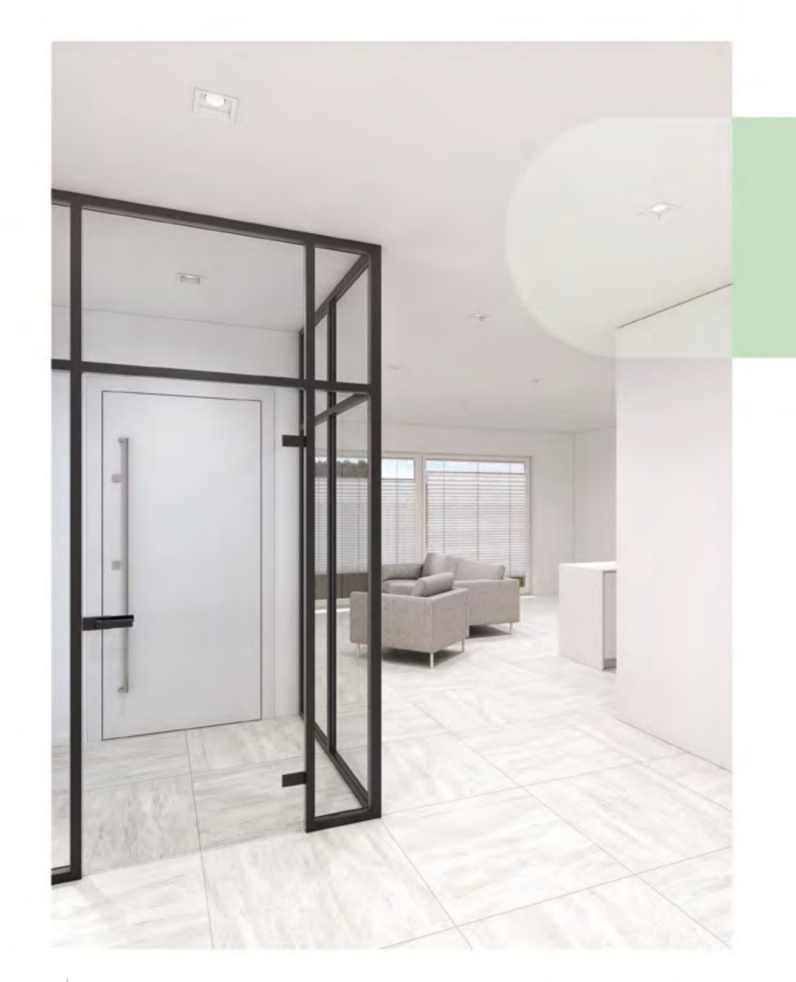
dla opraw wpuszczanych trimless. Zalecana jest tam, gdzie zachodzi konieczność bezinwazyjnego demontażu opraw oświetleniowych typu SQUARES. Ułatwia wymiane

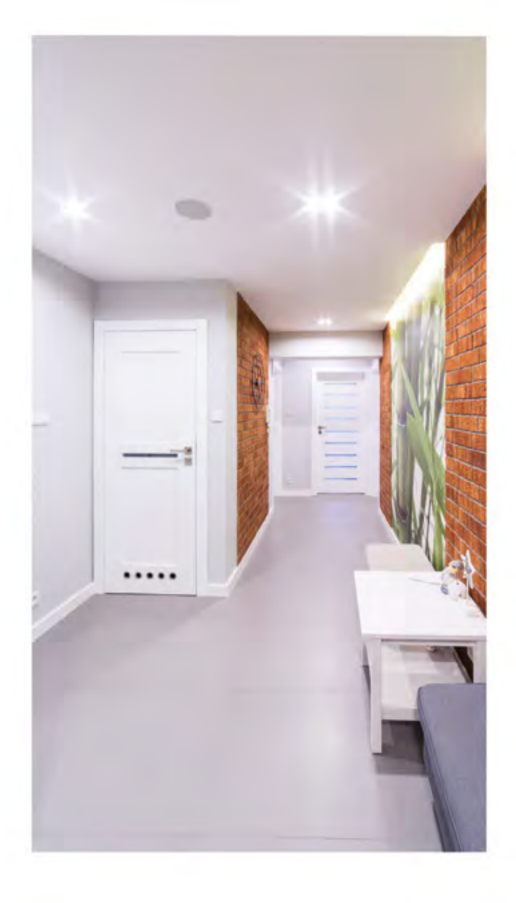


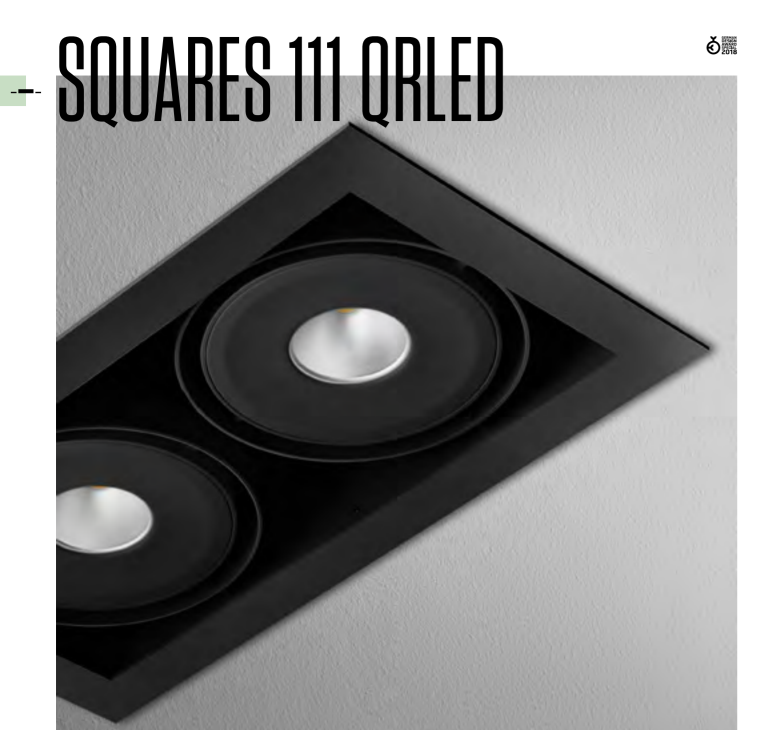




p.132







Some arrangements require subtle lighting solution that will not be conspicuous, but thanks to good parameters it will play its role. Such is the family of SQUARES 111 QRLED fittings - not pushy yet effective. Their potential opens up a whole range of creative applications – from accenting important details to showing the direction with light. It depends only on us, how we decide to apply it - we have a lot of possibilities.

Niektóre aranżacje wymagają subtelnego oświetlenia, które nie będzie się rzucać w oczy, jednak dzięki dobrym parametrom celująco sprawdzi się w swej roli. Taka właśnie jest rodzina opraw SQUARES 111 QRLED - nienachalna, lecz skuteczna. Ogrom możliwości, które nam daje, otwiera cały wachlarz kreatywnych zastosowań – od akcentowania istotnych detali po wyznaczanie kierunku światłem. Tylko od nas zależy jak zdecydujemy się ją zastosować, opcji mamy naprawdę wiele.

SOUARES 111x1 ORLED trimless recessed







CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

1770lm

12 5W

18.0W

standard type

160x160mm Hmin: 100mm

SOUARES 111x1 ORLED recessed

aoform.com/S00163



In 173x173mm Hmin: 100mm

CRI>90 3000K 38° non dim			LED int	~ 230V		
power	flux	cat. no				
6.0W	880lm	30104-L930-F1-00		I	dim opt	
9.0W	1200lm	30104-M930-F1-00				

SOUARES 111x2 ORLED trimless recessed

30117-L930-F1-00-__

30117-M930-F1-00-

160x320mm Hmin: 100mm

SOUARES 111x2 ORLED recessed

_	
(Pro)	
160° 160°	
196 348 160	

	CRI
ret .	pov
	12.5
160° 348 160°	18.0
In 173x333mm Hmin: 100mm	

CRI>90 3000K 38° non dim			
power	flux	cat. no	
12.5W	1770lm	30113-L930-F1-00	
18.0W	2410lm	30113-M930-F1-00-	



standard matt structure



additional





all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control | DALI | switchDIM

LED 230V integrated

SQUARES 111x1 QRLED 230V trimless recessed aqform.com/SQ5163 SQUARES 111x1 QRLED 230V recessed

agform.com/SQ2163

SQUARES 111x2 QRLED 230V trimless recessed aqform.com/SQ5263

SQUARES 111x2 QRLED 230V recessed agform.com/SQ2263

mounting frame

available on webstie / dostępna na stronie

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.

dla opraw wpuszczanych trimless. Zalecana jest tam, opraw oświetleniowych typu SQUARES. Ułatwia wymianę transformatora lub zasilacza.





p.134



In every space, it is worth taking care of properly selected lighting that will not dominate the arrangement, but instead emphasize its uniqueness. The SQUARES 111 product family is ideal for this role. It's a delicate accent, which highlights important details. The minimalist design makes SQUARES attractive for any type of arrangement.

W każdej przestrzeni warto zadbać o odpowiednio dobrane oświetlenie, które nie zdominuje aranżacji, lecz podkreśli jej wyjątkowość. Rodzina produktów SQUARES 111 idealnie sprawdza się w tej roli. Stanowi delikatny akcent podkreślający istotne detale. Minimalistyczne wzornictwo czyni oprawy SQUARES atrakcyjnymi dla każdego typu aranżacji.



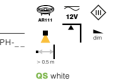


standard type

SOUARES 111x1 trimless recessed



max: 50.0W, LED 15.0W QS 31811-0000-T8-PH-



R 160x160mm Hmin: 100mm

SOUARES 111x1 recessed



AR111, 12V | G53 | Phase-Control 30511-0000-T8-PHmax: 50.0W, LED 15.0W QS

In 173x173mm Hmin: 100mm

aoform.com/3051



QS black QS white

SOUARES 111x2 trimless recessed



160x320mm Hmin: 100mm

QS white



SOUARES 111x2 recessed



I 173x320mm Hmin: 100mm

AR111, 12V | G53 | Phase-Control

oower		cat. no
nax: 2x 50.0W, LED 15.0W	QS	30612-0000-T8-PH

standard matt structure

QS from 01.2021

black white - 12 - 13

additional



additional gloss



additional multicolour





all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

AR111, 12V

power: dependent on version dimming: Phase-Control light source not included additional gear required

ES111, 230V

SQUARES 111x1 trimless 230V recessed aqform.com/37511 SQUARES 111x1 230V recessed agform.com/35011

SQUARES 111x2 trimless 230V recessed aqform.com/37512

SQUARES 111x2 230V recessed agform.com/35112

mounting frame

available on webstie / dostępna na stronie

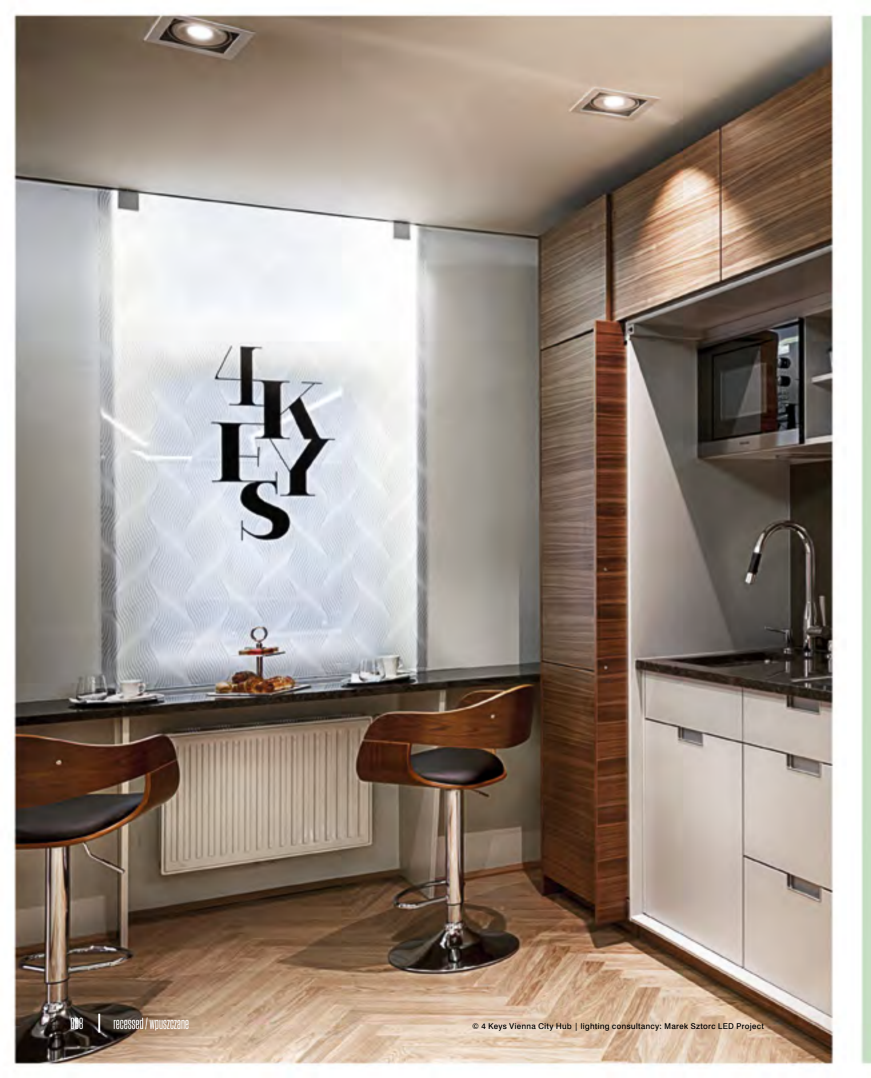
The mounting frame is an optional element for trimless recessed luminaires. It is recommended where there is a need for non-invasive disassembly of SQUARES type of luminaires. The frame facilitates the replacement of a transformer or a power supply.

Ramka montażowa jest opcjonalnym ele dla opraw wpuszczanych trimless. Zalecana jest tam, opraw oświetleniowych typu SQUARES. Ułatwia wymianę transformatora lub zasilacza.





p.134







The MINISQUARE family allows you to create an atmosphere tailored to the circumstances. Depending on whether we feel like having a movie afternoon with friends, a quiet evening with a book, or maybe a romantic dinner for two - each occasion requires a different light setting. Thanks to the convenient dimming function and deeply embedded light source, MINISQUARE is a universal solution whose soft light not only takes care of the mood or accentuates the stylish details of our home, but also serves as a signpost in the communication areas.

Rodzina MINISQUARE pozwala stworzyć atmosferę dopasowaną do okoliczności. Zależnie od tego, czy mamy akurat ochotę na filmowe popołudnie ze znajomymi, spokojny wieczór przy książce, a może romantyczną kolację we dwoje – każda okazja wymaga innej oprawy świetlnej. Dzięki wygodnej funkcji ściemniania oraz głęboko osadzonemu źródłu światła, MINISQUARE to uniwersalne rozwiązanie, którego delikatne światło nie tylko zadba o nastrojowy klimat czy zaakcentuje stylowe detale naszego domu, ale także posłuży jako drogowskaz w ciągu komunikacyjnym.

standard type

MINISOUARE x1 230V recessed







standard matt structure

additional

white

gold - **19** copper

PAR16, 230V | GU10 | Phase-Control 30019-0000-U8-PH-__ max: 35.0W R 75x65mm Hmin: 90mm

MINISOUARE x2 230V recessed

agform.com/30018



PAR16, 230V GU10 Phase-Control			
power	cat. no		
max: 2x 35.0W	30018-0000-U8-PH		

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

PAR16, 230V

power: max: 35.0W dimming: Phase-Control light source not included

recessed / wouszczane



The SLEEK collection is another option for accent lighting. The ease of directing the beam of light at a selected object allows you to shape the arrangement. Thanks to this, you can highlight the charm of your favorite painting or plant. SLEEK is available in a variant for one or two lighting points, in an integrated LED version or – for supporters of more conventional solutions - with a traditional light source. With the dimming option available, this luminaire will allow you to play with light, adapting it to your mood or time of day.

Kolekcja SLEEK to kolejny wariant oświetlenia akcentującego przestrzeń. Łatwość kierowania snopu światła na wybrany obiekt pozwala modelować aranżację. Dzięki temu można podkreślić urok ulubionego obrazu czy rośliny. SLEEK dostępny jest w wariancie na jeden lub dwa punkty świetlne, w wersji zintegrowanej LED lub – dla zwolenników bardziej tradycyjnych rozwiązań - z wymiennym źródłem światła. Dzięki dostępnej opcji ściemniania, oprawa ta pozwoli na zabawę światłem, dostosowując się do naszego nastroju bądź pory dnia.

SLEEK 111X1 QRLED recessed



power	flux	cat. no
6.0W	880lm	30145-L930-F1-00
9.0W	1200lm	30145-M930-F1-00

standard type

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim



agform.com/SL3063

R 175x255mm Hmin: 90mm

SLEEK 111X2 ORLED recessed





power	flux	cat. no
12.5W	1770lm	30147-L930-F1-00-
18.0W	2410lm	30147-M930-F1-00-

LED ~ □

In 175x450mm Hmin: 90mm

SLFFK 111x1 recessed



AR111, 12V G53 Phase-Control	
power	cat. n
max: 50.0W, LED 15.0W	30023

175x255mm Hmin: 90mm

SLEEK 111x2 recessed



	0
	160°
470)

R 175x450mm Hmin: 90mm

p.324

luminaire family





standard matt structure

black	whi
- 12	- 1

additional

			(
multicolour	gold	copper	ç
- 06	- 10	- 17	_

additional gloss

101.	_
SLEEK 111x1 recessed	
SLEEK 111x2 recessed	black
	22

additional white-black

SLEEK 111x1 recessed SLEEK 111x2 recessed



white - 23

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control | DALI | switchDIM

AR111, 12V

power: dependent on version dimming: Phase-Control light source not included additional gear required







When looking for decorative luminaires that can be used as general lighting, it is worth noticing solutions that light up the entire surface. Luminaires with an integrated LED light source and high CRI with an opal diffuser would be ideal for this role. These products will help us multiply the effect of stylish simplicity and will work also in large interiors (a single MAXI RING or four RING fixtures will easily cope with the lighting of a 16m² room). Their neutral design will add a taste to any modern arrangement, intriguing with its form.

Szukając opraw o charakterze dekoracyjnym, które mogą posłużyć jako oświetlenie ogólne, warto zwrócić uwagę na rozwiązania świecące całą powierzchnią. Oprawy o zintegrowanym źródle światła LED i wysokim współczynniku CRI wraz z przesłoną rozpraszającą światło będą idealne do tej roli. Produkty te pomogą zwielokrotnić efekt stylowej prostoty i sprawdzą się nawet w dużych wnętrzach (pojedynczy MAXI RING lub cztery oprawy RING bez problemu poradzą sobie z oświetleniem pomieszczenia o powierzchni 16m²). Ich neutralne wzornictwo doda smaku każdej nowoczesnej aranżacji, zaciekawiając formą.

standard type

CRI>80 | 3000K | non dim

RING LED recessed anform.com/RG0013



🔊 ø230mm Hmin: 110mm

power	flux	cat. no
12.0W	1920lm	37921-L830-D9-00
16.0W	2560lm	37921-M830-D9-00



AOsmart REVELLED recessed

auform.com/RE0013



₪ ø335mm Hmin: 105mm

CRI>90 3000K non dim			LED
power	flux	cat. no	_
8.5W	1270lm	30234-L930-D9-00	
17.0W	2550lm	30234-M930-D9-00	

standard matt str	ucture		
			\bigcirc
		black - 12	white
additional		- 12	- 13
	gold - 19	copper - 17	grey - 16
additional gloss			
for:		•	0
RING LED recessed			U
		black	white
		- 22	- 23

AOsmart MAXI RING LED TREESSRI

136
ø516 20
♠ ø505mm Hmin: 145mm

power	flux
14.5W	2230lm
30.0W	4460lm

CRI>90 | 3000K | non dim

37950-L930-D9-00-37950-M930-D9-00-

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: dependent on version 3000K | 4000K — RING LED recessed

REVEL LED recessed 3000K | 4000K | 2700-6500K —

MAXI RING LED recessed dimming optional:

Phase-Control | DALI | switchDIM —

RING LED recessed DALI | switchDIM | AQsmart —

REVEL LED recessed MAXI RING LED recessed

luminaire family

p.126

recessed / wouszczane

- BIG SIZE round

BIG SIZE round creates an extremely effective family of integrated LED luminaires. Several sizes, the ability to adjust the power and the flux, as well as high CRI make these luminaires great for both commercial and private spaces. BIG SIZE round is also a recommended solution for offices due to the possibility of using a microprismatic cover. Products from this line successfully brighten larger spaces, while guaranteeing high levels of horizontal lighting and highlight of the walls.

BIG SIZE round tworzy wyjątkowo skuteczną rodzinę zintegrowanych opraw LED. Kilka rozmiarów, możliwość dostosowania mocy, a co za tym idzie również strumienia świetlnego oraz wysoki współczynnik CRI sprawiają, iż oprawy te świetnie sprawdzą się zarówno w przestrzeniach komercyjnych, jak i prywatnych. Dzięki możliwości zastosowania przesłony mikropryzmatycznej, BIG SIZE round to także znakomite rozwiązanie dla biur. Produkty z tej linii z powodzeniem oświetlą większe przestrzenie, gwarantując jednocześnie duże natężenie oświetlenia na płaszczyznach poziomych oraz doświetlone ściany.

AQsmart BIG SIZE Next round LED recessed

standard type

21.5 - 38.5W

39.5 - 71.0W

72.5 - 130.0W

flux (min - max)

3310 - 5790lm

6120 - 10700lm

11220 - 19620lm



standard matt structure

white

additional

copper

AQsmart BIG SIZE PRO Next round LED recessed

CRI>90 | 3000K | non dim

diameter

670mm

970mm

1240mm

CRI>90 | 3000K | non dim

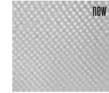
diameter	power (min - max)	flux (min – max)	cat. no
670mm	21.5 – 38.5W	3310 – 5790lm	37993-A930-D5-00
970mm	39.5 - 71.0W	6120 - 10700lm	37994-A930-D5-00
1240mm	72.5 – 130.0W	11220 - 19620lm	37992-A930-D5-00

aoform.com/BS1113



covers comparison





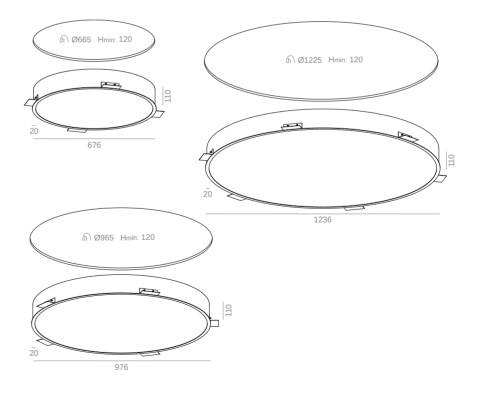
See PRO lighting effect on the website

30152-A930-D9-00-

30153-A930-D9-00-__

30154-A930-D9-00-

PRO (microprism) regular (opal)



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

ø660mm — 21.5-38.5W 1 | 70.0W 2 ø960mm — 39.5-71.0W 1 | 150.0W 2 ø1220mm — 72.5-130.0W 1 | 250.0W 2 CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K

¹ adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M and needs DALI or AQsmart control

luminaire family

- BIG SIZE square

For fans of more angular solutions, we present the BIG SIZE square line, which in its new version has an increased luminous efficacy. Excellent parameters, typical for this family, easily light up communication spaces, offices and all kinds of large interiors. From an aesthetic point of view, the lack of glamour yet a classic simplicity make the BIG SIZE collection a tasteful arrangement decoration. Available control systems, colour temperature regulation and the possibility of choosing optics make this family extremely versatile.

Dla sympatyków katów prostych przedstawiamy linię BIG SIZE square, która w nowej odsłonie może pochwalić się wzrostem skuteczności świetlnej. Znakomite parametry, typowe dla tej rodziny, bez problemu oświetlą z dużym natężeniem przestrzenie komunikacyjne, biura oraz wszelkiego rodzaju duże wnętrza. Z estetycznego punktu widzenia, brak przepychu oraz klasyczna prostota czynią kolekcję BIG SIZE gustowną ozdobą aranżacji. Dostępne systemy sterowania, regulacji temperatury barwowej i możliwość wyboru optyki sprawiają, że ta rodzina jest niezwykle uniwersalna.

AQsmart BIG SIZE Next Square LED recessed

standard type



additional

standard matt structure

copper

power (min - max) flux (min - max) 30164-A930-D9-00-13.0 - 23.5W 2040 - 3560lm 30165-A930-D9-00-__ 20.0 - 35.5W 3060 - 5350lm 30166-A930-D9-00-__ 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm

316v616mm 316x916mm 316x1216mm 30167-A930-D9-00-__ 616x616mm 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm 30168-A930-D9-00-__ 616x916mm 39.5 - 71.0W 6120 - 10700lm 8160 - 14270lm 30169-A930-D9-00-__ 616x1216mm 53 0 - 94 5W 916x916mm 59.5 - 106.0W 9180 - 16050lm 30170-A930-D9-00-__ 916x1216mm 69.5 - 124.0W 10710 - 18730lm 30171-A930-D9-00-1216x1216mm 92.5 - 165.0W 14280 - 24970lm 30172-A930-D9-00-

AQsmart BIG SIZE PRO Next square LED recessed

CRI>90 | 3000K | non dim

CRI>90 | 3000K | non dim

size

size	power (min - max)	flux (min - max)	cat. no
316x616mm	13.0 - 23.5W	2040 - 3560lm	37999-A930-D5-00
316x916mm	20.0 - 35.5W	3060 - 5350lm	38000-A930-D5-00
316x1216mm	26.5 - 47.0W	4080 - 7130lm	38001-A930-D5-00
616x616mm	26.5 - 47.0W	4080 - 7130lm	38002-A930-D5-00
616x916mm	39.5 - 71.0W	6120 - 10700lm	38003-A930-D5-00
616x1216mm	53.0 - 94.5W	8160 - 14270lm	37995-A930-D5-00
916x916mm	59.5 - 106.0W	9180 - 16050lm	37996-A930-D5-00
916x1216mm	69.5 - 124.0W	10710 - 18730lm	37997-A930-D5-00
1216x1216mm	92.5 - 165.0W	14280 - 24970lm	37998-A930-D5-00

anform.com/BS1213



covers comparison

regular (opal)

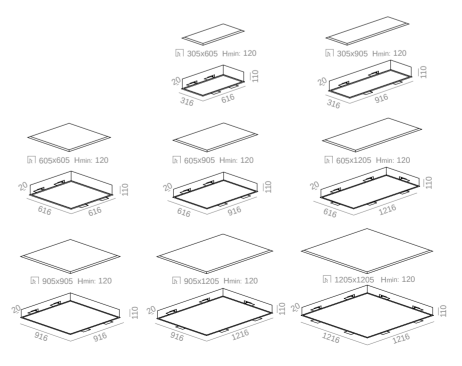
luminaire family





See PRO lighting effect on the website

PRO (microprism)



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

300x600mm — 13.0-23.5W 1 | 40.0W 2 300x900mm — 20.0-35.5W 1 | 60.0W 2 300x1200mm — 26.5-47.0W 1 | 80.0W 2 600x600mm — 26.5-47.0W 1 | 80.0W 2 600x900mm — 39.5-71.0W 1 | 120.0W 2 600x1200mm — 53.0-94.5W 1 | 160.0W 2 900x900mm — 59.5-106.0W 1 | 180.0W 2 900x1200mm — 69.5-124.0W 1 | 240.0W 2 1200x1200mm — 92.5-165.0W 1 | 320.0W 2 CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K ² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M and needs DALI or AQsmart dimming



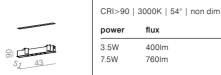
In modern interiors, simplicity and convenience rule. It inspired us to create the LENS LINE and MIXLINE collections, which are an accurate combination of general and task lighting. The simple, linear form is perfect for brightening long, flat or rectangular surfaces. This means that these luminaires will be equally effective in galleries, museums, offices and communication areas, as in the home living room. Thanks to the improved optics, this family reduces glare effect while maintaining high efficiency.

W nowoczesnych wnętrzach rządzi prostota i wygoda. Było to dla nas inspiracją do stworzenia kolekcii LENS LINE oraz MIXLINE. stanowiących trafne połączenie oświetlenia ogólnego oraz zadaniowego. Prosta, liniowa forma doskonale sprawdzi się przy iluminacji długich, płaskich lub prostokątnych powierzchni. Oznacza to, że oprawy te równie skutecznie zaświecą w galeriach, muzeach, biurach i przestrzeniach komunikacyjnych co w domowym salonie. Dzięki udoskonalonej optyce, rodzina ta może się pochwalić zredukowanym efektem olśnienia przy zachowaniu dużej wydajności.



p.148 / 150 p.208 / 210 p.402

standard type

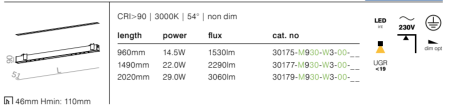


power	flux	cat. no
3.5W	400lm	30173-L930-W3-00
7.5W	760lm	30173-M930-W3-00-

№ 46x424mm Hmin: 110mm

LENS LINE 43 LED recessed

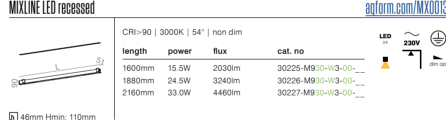
AOsmart LENS LINE LED Section recessed



AOsmart IENS LINE 180 X89 RC LED recessed



AQsmart MIXLINE LED recessed



MIYLINE INVIED rangeout **AQ**smart

MIXLINE INV LED recessed					<u>aqform</u>	.com/N	<u> X1013</u>
_	CRI>90	3000K 54°	° non dim		LED	~ 230V	(
	length	power	flux	cat. no	_		
L 57	1670mm	21.0W	2830lm	30228-M930-W3-00		I	dim opt
800	1920mm	24.5W	3240lm	30229-M930-W3-00	_		
46mm Hmin: 110mm							

how covers and lenses are placed

MIXLINE LED 160 recessed	MIXLINE INV LED 167 recessed

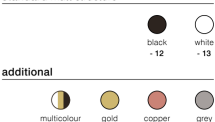
MIXLINE LED 188 recessed	MIXLINE INV LED 192 recessed
MIXLINE LED 216 recessed	

		11		
stano	aara	matt	struc	ctur

aaform.com/LL0013

and an analysis and an analysi

UGR <19



- 17

- 19

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

LENS LINE LED section recessed

960mm — 7.0W | 14.5W 1490mm — 10.5W | 22.0W

2020mm — 14.0W | 29.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 26° | 54° dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart —

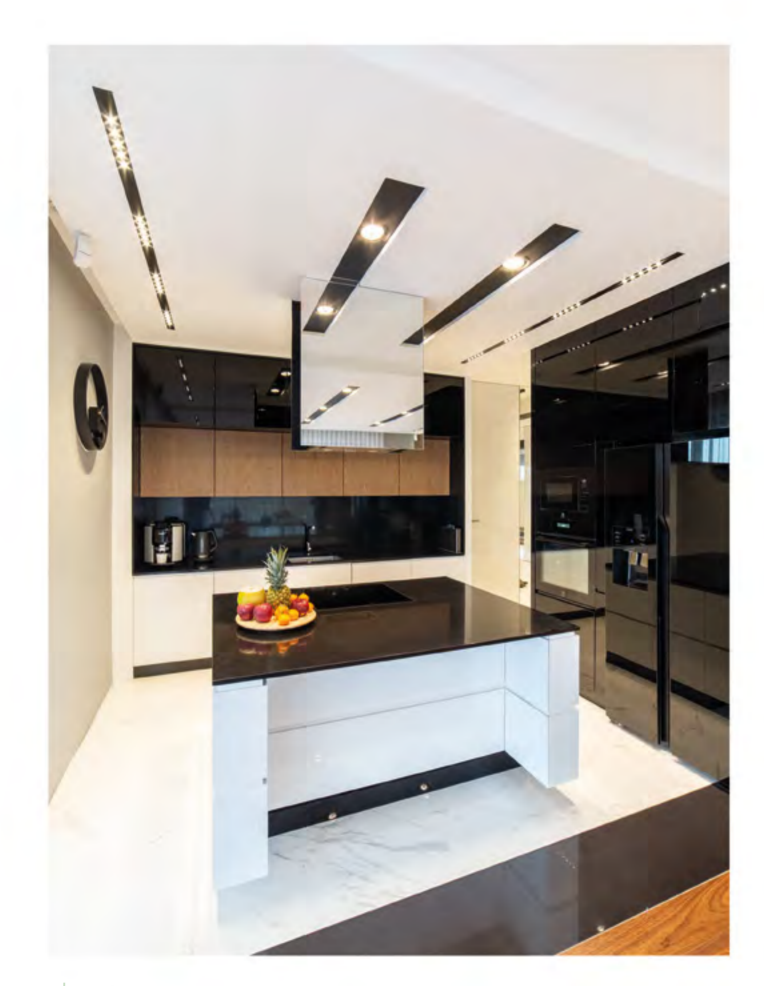
LENS LINE LED section recessed

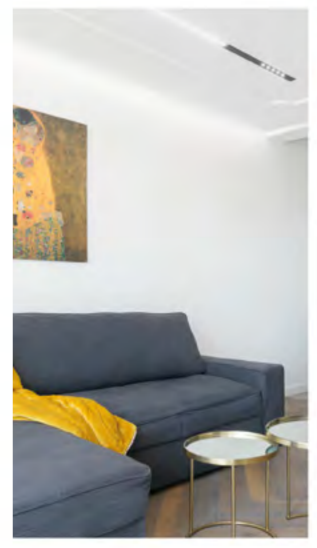
LENS LINE 180x89 RC LED recessed

MIXLINE LED recessed

MIXLINE INV LED recessed

aoform.com 083





private apartment, Kraków



private apartment, Poznań | design: LOFFT ARCHITEKTURA Małgorzata Hendrych-Lubińska



Minimalist luminaires please the eye with their simplicity, while their sharp lines emphasize the modern style of interior, giving it visual spaciousness. The inconspicuous family of SET RAW mini luminaires surprises with its power, successfully brightening large spaces, as well as entrances and communication zones in homes, offices or hotels. This neat linear lighting combines classic design with good parameters, emitting pleasant, diffused light of the highest quality.

Minimalistyczne oprawy zachwycają swą prostotą, a ostre linie podkreślają nowoczesny styl wnętrza, dodając mu wizualnej przestronności. Niepozornie wyglądająca rodzina opraw SET RAW mini zaskakuje swoją mocą, z powodzeniem oświetlając duże przestrzenie, a także strefy wejściowe i komunikacyjne w domu, biurze czy hotelu. To zgrabne oświetlenie liniowe łączy w sobie klasyczny design z dobrymi parametrami, emitując przyjemne, rozproszone światło najwyższej jakości.

luminaire family p.376 p.414 p.302

standard type

flux

1210lm

1520lm

1820lm

2120lm

2430lm

3040lm

3640lm

CRI>90 | 3000K | non dim

9 NW

11.0W

13.0W

17.5W

31.0W

1010mm 15.5W

1430mm 22.0W

1710mm 26.5W

580mm

720mm

870mm

1150mm

1990mm

AQsmart SET RAW mini LED recessed

46mm Hmin: 110mm

aoform.com/SR1013



30383-L930-D9-00-

30385-L930-D9-00-__

30257-L930-D9-00-__

30387-L930-D9-00-__

30389-L930-D9-00-__

30391-L930-D9-00-__

30393-L930-D9-00-





white - 13

additional

standard matt structure

gold	copper	gre
- 19	- 17	- 1

finishes

additional gloss



black	
- 22	

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

580mm — 9.0W | 17.5W

720mm — 11.0W | 22.0W 870mm — 13.0W | 26.0W

1010mm — 15.5W | 30.5W 1150mm — 17.5W | 35.0W

1430mm — 22.0W | 43.5W

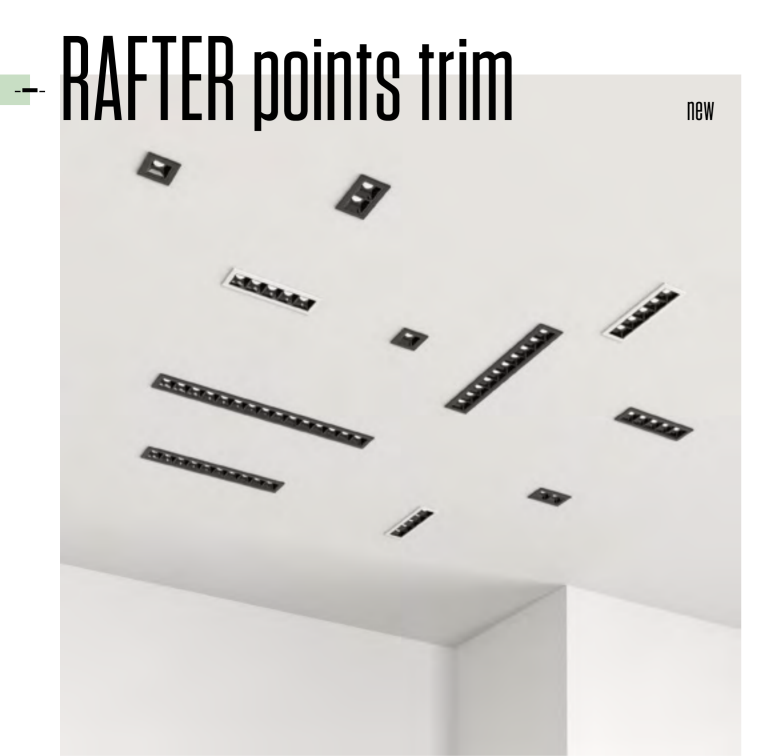
1710mm — 26.5W | 52.0W 1990mm — 31.0W | 61.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart from length 870mm



RAFTER trim is another suggestion for luminaires with a wide spectrum of applications. Small dimensions are an invitation to create compositions using several or even several dozen of these fixtures at the same time. Despite its inconspicuous form, RAFTER trim has parameters that allow you to effectively brighten office, home or communication zones, while guaranteeing high efficiency and visual comfort. RAFTER trim is also an effective accent lighting solution. The geometric form and raw design make the RAFTER collection attractive for any space where modernity goes hand in hand with minimalism.

RAFTER trim to kolejna propozycja opraw o szerokim spektrum zastosowań. Niewielkie gabaryty są zaproszeniem do tworzenia kompozycji z wykorzystaniem kilku, a nawet kilkudziesięciu opraw równocześnie. Mimo swej niepozornej formy, RAFTER trim posiada parametry, które pozwalają skutecznie oświetlić strefy komunikacyjne, biurowe czy domowe, gwarantując przy tym dużą skuteczność świetlną i komfort wizualny. RAFTER trim to także efektywne oświetlenie akcentujące. Geometryczna forma oraz surowy design czynią kolekcję RAFTER atrakcyjną dla każdej przestrzeni, gdzie nowoczesność idzie w parze z minimalizmem.

standard type

RAFTER points 5 LED trim recessed





№ 35x35mm Hmin: 70mm

ower	flux		cat. no
.0W	120lm 210lm	QS	37970-L930-W1-00 37970-M930-W1-00



agform.com/RA2013

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

RAFTER points 8 LED trim recessed

auform.com/RA2013



35x65mm Hmin: 70mm

CRI>90	3000K 50°	non dim		LED	~ 230V	
power	flux		cat. no	_	A	UGR
2.0W	240lm		37972-L930-W1-00		ı	UGR <13
4.0W	430lm	QS	37972-M930-W1-00			

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

auform.com/RA2013

aaform.com/RA2013

QS Q4 2020 black

QS Q4 2020 white

~ □

RAFTER points 15 LED trim recessed

35x138mm Hmin: 70mm

CRI>90 3000K 50° non dim				LED	\sim	
power	er flux		cat. no	int	230V	UGR
5.0W	610lm		37973-L930-W1-00		I	UGR <13
10.5W	1080lm	QS	37973-M930-W1-00	dim opt		
				QS Q	4 2020	black
				QS Q	4 2020	white

RAFTER points 28 LED trim recessed

CRI>90 | 3000K | 50° | non dim

ower	flux		cat. no
0.0W	1230lm		37974-L930-W1-00
0.5W	2170lm	QS	37974-M930-W1-00

■ 35x271mm Hmin: 70mm

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

RAFTER points 41 LED trim recessed



-		
T	power	flux
	15.0W	1850ln
	31.0W	3250ln

■ 35x403mm Hmin: 70mm	



QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

standard matt structure

additional





all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: $37^{\circ} \mid 50^{\circ}$

dimming optional:

RAFTER points 15 LED trim recessed RAFTER points 28 LED trim recessed RAFTER points 41 LED trim recessed



RAFTER wall washer is recommended for accent lighting, which, thanks to its technical parameters, will be great above all as lighting for wallpapers, paintings and other vertical decorations. Thanks to the use of asymmetrical optics, the walls are highlighted evenly. This effect allows you to emphasize the vertical elements of the interior even better. Minimalist design is definitely an advantage of the RAFTER line, thanks to which it fulfills its tasks not just perfectly, but also discreetly.

RAFTER wall washer to propozycja oświetlenia akcentującego, które dzięki swym parametrom technicznym świetnie sprawdzi się przede wszystkim jako oświetlenie fototapet, obrazów i innych pionowych dekoracji Dzięki zastosowaniu asymetrycznej optyki, ściany oświetlone są równomiernie. Taki efekt pozwala jeszcze lepiej podkreślić wertykalne elementy wystroju wnętrza. Minimalistyczne wzornictwo to zdecydowanie mocny punkt linii RAFTER, dzięki czemu nie tylko spełnia swoje zadania celująco, ale i dyskretnie.

standard type

RAFTER wall washer 15 LED trim recessed

anform.com/RA2213





additional

standard matt structure





copper

■ 35x138mm Hmin: 70mm

CRI>90 | 3000K | non dim

5.0W

RAFTER wall washer 28 LED trim recessed

anform.com/RA2213



CRI>90	3000K non dim		LED	~ 230V	
power	flux	cat. no			
10.0W	1130lm	37977-L930-R1-00	-	I	dim opt

37976-L930-R1-00-

In 35x271mm Hmin: 70mm

RAFTER wall washer 41 LED trim recessed

aaform.com/RA2213



RI>90 3	000K non dim		LED	~ 230V	
wer	flux	cat. no	•	$\overline{}$	
.0W	1700lm	37978-L930-R1-00		I	dim opt

35x403mm Hmin: 70mm

function

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K dimming optional: DALI



Consistency and harmony characterize stylish interiors. In the case of lighting, it's good if they possess proper technical parameters. The RAFTER mix family combines all these outlines, and its multitasking skills surprise. This comfortable and universal lighting is dedicated to large spaces, communication zones, but also creates a nice atmosphere when we want to watch a movie with friends or relax with a favourite book. By combining several types of optics in one product, RAFTER allows for a wide range of creativity.

Spójność i harmonia cechują stylowe wnętrza. W przypadku oświetlenia dobrze, jeśli idą w parze z właściwymi parametrami technicznymi. Rodzina RAFTER mix łączy w sobie te wszystkie wytyczne, a jej wielozadaniowość zaskakuje. To wygodne i wszechstronne oświetlenie dedykowane jest dużym przestrzeniom, strefom komunikacyjnym, ale także stworzy nastrojowy klimat, kiedy chcemy obejrzeć film z przyjaciółmi lub zrelaksować się przy ulubionej książce. Dzięki połączeniu kilku rodzajów optyki w jednym produkcie, RAFTER daje szerokie pole do popisu naszej kreatywności.

standard type

CRI>90 | 3000K | 50° | non dim

1390lm

11.0W

RAFTER mix 57 LED recessed









additional

standard matt structure





white

RAFTER mix 94 LED recessed

R 37x569mm Hmin: 90mm

CRI>90 | 3000K | 50° | non dim 21.0W 37954-M930-W1-00-2620lm



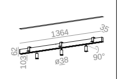


actorm.com/RA9013

auform.com/RA9013

■ 37x939mm Hmin: 90mm

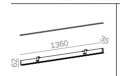
RAFTER mix 133 LED recessed



CRI>90 3000K 50° non dim			ı
power	flux	cat. no	
29.0W	3630lm	37955-M930-W1-00	

37x1339mm Hmin: 90mm

RAFTER mix 136 LED recessed



■ 37x1367mm Hmin: 90mm

RI>90 3000K 50° non dim				
ower	flux	cat. no		
2.5W	4090lm	37956-M93		

agform.com/RA9013

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 37° | 50° dimming optional:

DALI | switchDIM —

RAFTER mix 94 LED recessed RAFTER mix 133 LED recessed RAFTER mix 136 LED recessed

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

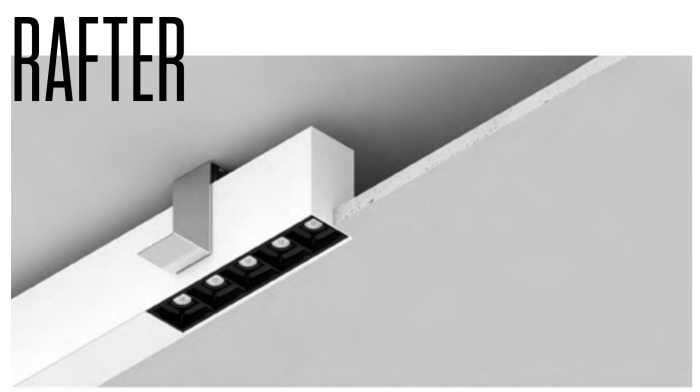






p.160

recessed / wouszczane





The RAFTER family of luminaires is a versatile lighting solution with a wide range of applications. The minimalist form with shapely dimensions hides excellent parameters guaranteeing high luminous efficacy and a large protection angle in the 'points' version. Easy installation, aesthetic appearance and functionality make the collection recommended for communication areas, large office spaces as well as home arrangements. The version with a milk cover will perfectly introduce neat general lighting not only to the living rooms but also to offices, restaurants or hotels.

Rodzina opraw RAFTER to wszechstronne oświetlenie o szerokim wachlarzu zastosowań. Minimalistyczna forma o zgrabnych gabarytach kryje znakomite parametry gwarantujące wysoką skuteczność świetlną oraz duży kąt ochrony w przypadku wersji "points". Łatwy montaż, estetyczny wygląd oraz funkcjonalność sprawiają, że kolekcja polecana jest zarówno strefom komunikacyjnym, dużym przestrzeniom biurowym, jak i aranżacjom domowym. Wersja z mleczną przesłoną świetnie wprowadzi zgrabne oświetlenie ogólne nie tylko "na salony" ale i do biur, restauracji czy hoteli.

luminaire family p.336 p.422 **▶** p.268

standard type

RAFTER LED recessed anform.com/RA0013 CRI>90 | 3000K | non dim 30275-M930-D9-00-11 570mm 17 5W 2430lm 26.0W 3640lm 30276-M930-D9-00-11 30277-M930-D9-00-11 1140mm 35.0W 4860lm 30278-M930-D9-00-11 1420mm 43.5W 6070lm 37mm Hmin: 90mm 1700mm 52.0W 30279-M930-D9-00-11

RAFTER points LED recessed anform.com/RA1019 CRI>90 | 3000K | 50° | non dim 30270-L930-W1-00-__ 270mm 10.0W 1230lm 19.5W 30271-L930-W1-00-

AQsmart RAFTER DOINTS LED Section recessed

In 37mm Hmin: 90mm

CRI>9	CRI>90 3000K 50° non dim				\sim ϵ
length	power	flux	cat. no	int	230V
540mn	10.0W	1230lm	30265-L930-W1-00		din
940mn	15.0W	1850lm	30266-L930-W1-00	UGR <13	
1330m	m 19.5W	2470lm	30267-L930-W1-00	1.0	
1730 m	m 24.5W	3090lm	30268-L930-W1-00		
90mm 2130m	m 29.5W	3700lm	30269-L930-W1-00-		

How lenses are placed in RAFTER points LED section

RAFTER points 54 LED section recessed

RAFTER points 94 LED section recessed *****

RAFTER points 133 LED section recessed

.... Sec. . RAFTER points 173 LED section recessed BAFTFR points 213 LFD section recessed

finishes

for:		
RAFTER points LED		
RAFTER points LED section	black - 12	white - 13
standard natural aluminiu	m	
for:		
RAFTER LED		

agform.com/RA1613

additional			
for: RAFTER points LED section	gold - 19	copper - 17	grey - 16
additional gloss			
for: RAFTER points LED section			0

all versions

white

- 23

black - 22

Configure your product using

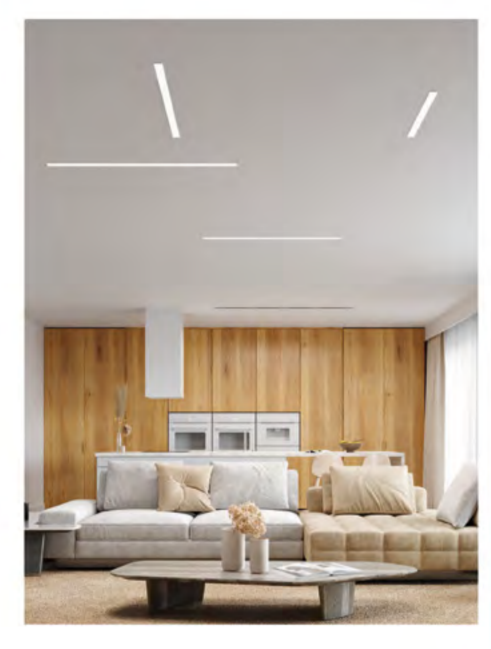
the fold-out or ou
LED integrated
power:
RAFTER LED recessed
570mm — 9.0W 17.5W 25.0V
860mm — 13.0W 26.0W 37.5
1140mm — 17.5W 35.0W 50.
1420mm — 22.0W 43.5W 62
1700mm — 26.5W 52.0W 75
RAFTER points LED recessed
540mm — 19.5W 41.0W
RAFTER points LED section reces
540mm — 10.0W 20.5W
940mm — 15.0W 31.0W
1330mm — 19.5W 41.0W
1730mm — 24.5W 51.5W
2130mm — 29.5W 62.0W
CRI: CRI>90
CCT: 2700 3000K 4000K
beam angle:
37° 50° —
RAFTER points LED recessed

dimming optional: DALI | switchDIM — RAFTER LED recessed RAFTER points 54 LED recessed DALI | AQsmart — RAFTER points 54 LED section recessed DALI | switchDIM | AQsmart — RAFTER points 94 LED section recessed

RAFTER points LED section recessed

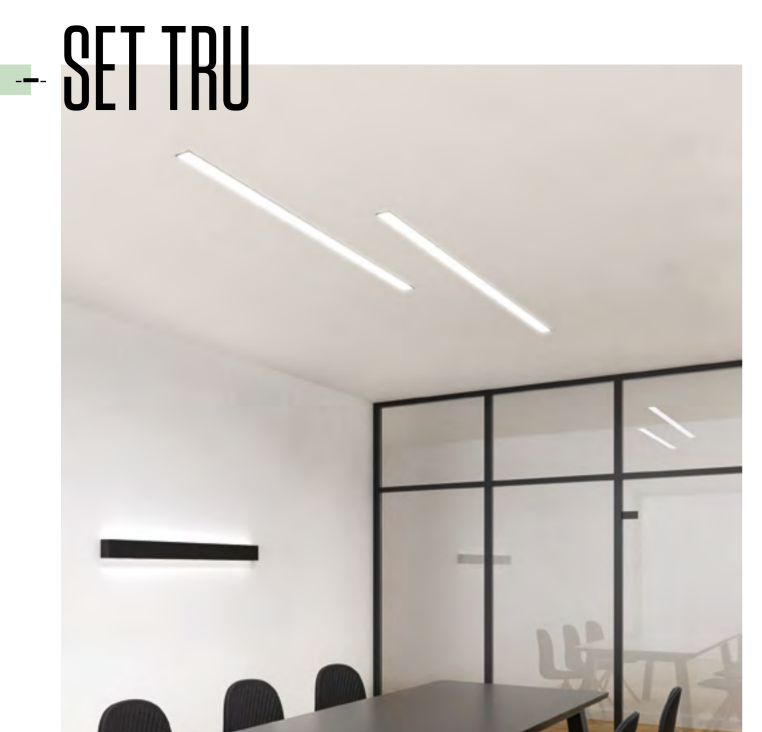
RAFTER points 133 LED section recessed RAFTER points 173 LED section recessed RAFTER points 213 LED section recessed

recessed / wouszczane









The TRU LED family of luminaires is a neat combination of well thought-out technical solutions and aesthetic appearance. Thanks to a wide range of applications, these luminaires fit into offices, communication zones as well as they can perform task lighting. The microprismatic cover used in the PRO version guarantees an additional increase in luminous efficacy and visual comfort of interior users - that's why it works best in office spaces. Moreover, versions with DALI control and tunable colour temperature allow you to adjust the light to the time of day and your current needs.

Rodzina opraw TRU LED to zgrabne połączenie przemyślanych rozwiązań technicznych z estetycznym wyglądem. Dzięki szerokiej gamie zastosowań oprawy te pasują do biur, stref komunikacyjnych, jak również mogą pełnić funkcję oświetlenia zadaniowego. Zastosowana w wersji PRO przesłona mikropryzmatyczna gwarantuje dodatkowo wzrost skuteczności świetlnej i podwyższenie komfortu wizualnego użytkowników wnętrza – dlatego najlepiej sprawdzi się w przestrzeniach biurowych. Z kolei wersje ze sterowaniem DALI i regulowana temperaturą barwową pozwalają dostosować światło do pory dnia i aktualnych potrzeb.

luminaire family p.332 p.378

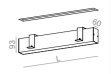
▶ p.272

つ

p.416

standard type

SET TRU LED recessed



№ 63mm

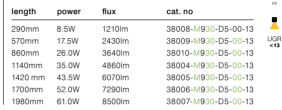
SET TRU PRO LED recessed

60	length	power	flux	cat. no
	290mm	8.5W	1210lm	37840-M930-D9-00-13
	570mm	17.5W	2430lm	37842-M930-D9-00-13
	860mm	26.0W	3640lm	37846-M930-D9-00-13
	1140mm	35.0W	4860lm	37848-M930-D9-00-13
m Hmin: 110mm	1420 mm	43.5W	6070lm	37850-M930-D9-00-13
	1700mm	52.0W	7290lm	37852-M930-D9-00-13
	1980mm	61.0W	8500lm	37854-M930-D9-00-13

CRI>90 | 3000K | non dim

CRI>90 | 3000K | non dim

aaform.com/BC0022



covers comparison

▶ 63mm Hmin: 110mm







PRO (microprism)

See PRO lighting effect on the website

standard matt structure

white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

290mm — 4.5W | 8.5W

570mm — 9.0W | 17.5W

860mm — 13.0W | 26.0W 1140mm — 17.5W | 35.0W

1420mm — 22.0W | 43.5W

1700mm — 26.5W | 52.0W

1980mm — 31.0W | 61.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K | 2700-6500K

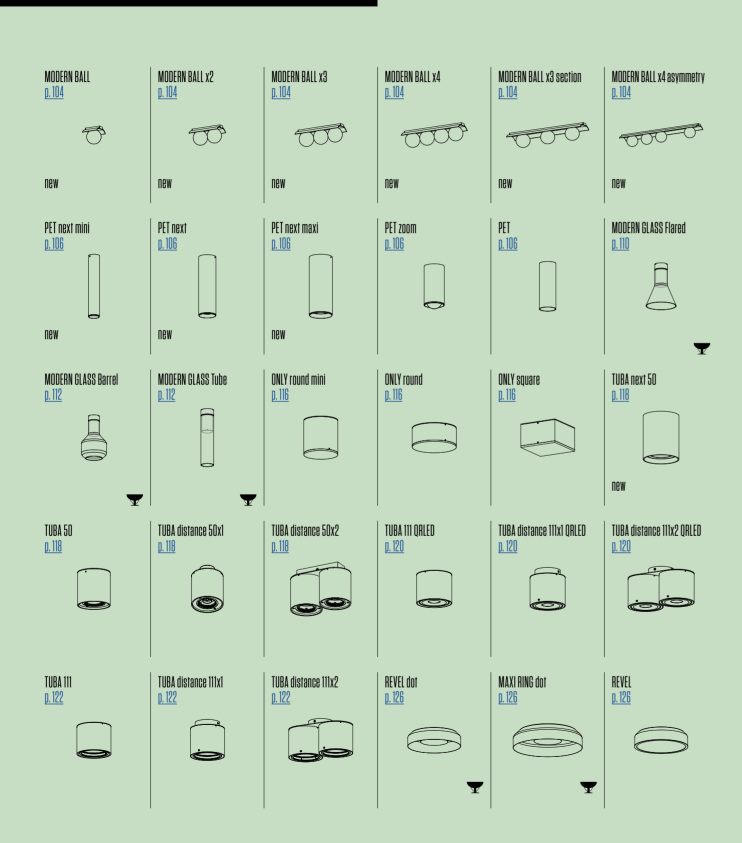
dimming optional:

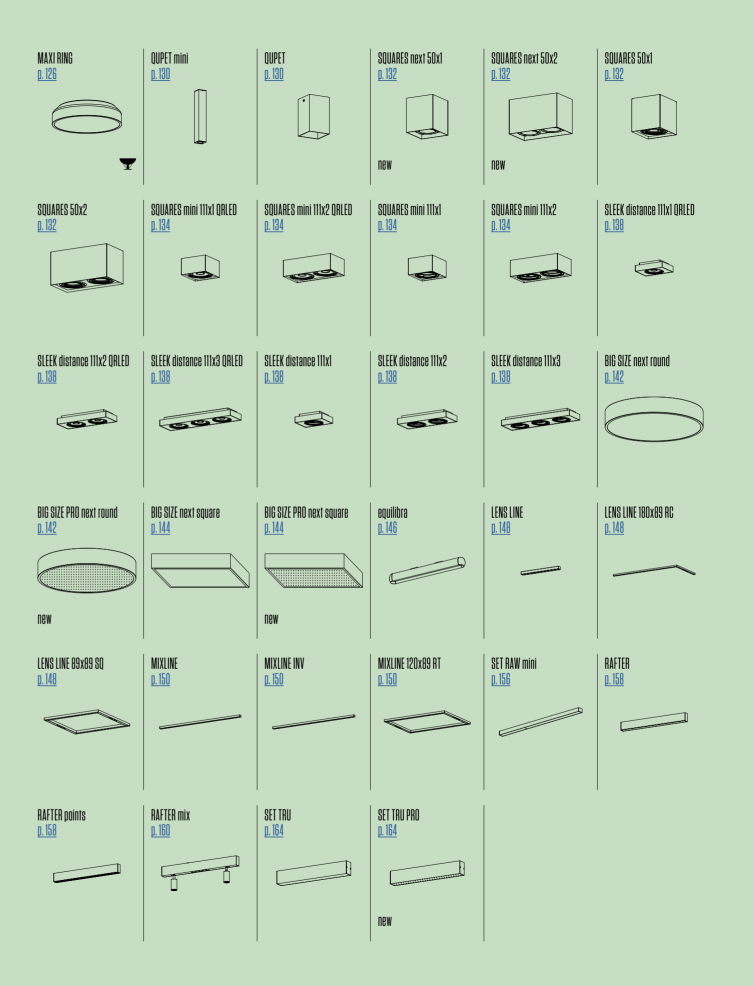
DALI | switchDIM —

from length 570mm

¹2700-6500K from length 1140mm







Minimalistic and at the same time unusual design is a timeless trend in interior design. The geometric curves of MODERN BALL are definitely being a trendy decoration in any arrangement. The luminaire emits soft, pleasant light, so it works great as general lighting, also in large spaces. It can be successfully used as a signpost in a dark traffic route or effective lighting of a table or reception. Milk-glass ensures our visual comfort, protecting the eyes from unpleasant glare. MODERN BALL is also a good complementary solution - mounted on the wall, these luminaires create a moody atmosphere.

Minimalistyczny, a przy tym nietuzinkowy design to ponadczasowy trend w projektowaniu wnętrz. Zdecydowanie wpisują się w niego geometryczne krągłości MODERN BALL będące modną ozdobą każdej aranżacji. Oprawa emituje miękkie, przyjemne światło, dlatego świetnie sprawdzi się jako oświetlenie ogólne, również dużych przestrzeni. Z powodzeniem posłuży jako drogowskaz w ciemnym ciągu komunikacyjnym lub efektowne oświetlenie stołu czy recepcji. Mleczne szkło zapewnia komfort wizualny, chroniąc wzrok przed olśnieniem. MODERN BALL to także dobre rozwiązanie uzupełniające – oprawy zamontowane na ścianie tworzą nastrojowy klimat.

luminaire family



Contact us.

standard type

CRI>90 | 3000K | non dim

880lm

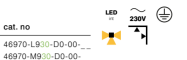
1200lm

MODERN BALL WP LED surface

6.0W

9.0W











standard matt structure

additional







white

MODERN BALL WP x2 LED surface

aaform.com/MB2014



170

ø<u>15</u>0

CRI>90	3000K non dim		LED
power	flux	cat. no	
12.5W	1770lm	46971-L930-D0-00	
18.0W	2410lm	46971-M930-D0-00	



AQsmart MODERN BALL WP x3 LED SURface

power	flux	cat. no
18.5W	2660lm	46972-L930-D0-00
26.5W	3620lm	46972-M930-D0-00-



AQsmart MODERN BALL WP x4 LED SURface

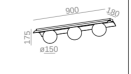
680 180
175
ø <u>15</u> 0

CRI>90 3000K non dim			LE
ower	flux	cat. no	in
5.0W	3550lm	46973-L930-D0-00	7
5.5W	4830lm	46973-M930-D0-00	

aqform.com/MB4014

AQsmart MODERN BALL WP x3 LED section surface

agform.com/MB3614



CRI>90	3000K non dim		LED int	2
power	flux	cat. no		_
18.5W	2660lm	46998-L930-D0-00		
26.5W	3620lm	46998-M930-D0-00		

MODERN BALL WP x4 LED asymmetry surface

agform.com/MB4414



power	flux	cat. no
25.0W	3550lm	46999-L930-D0-00-
35.5W	4830lm	46999-M930-D0-00-



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming optional: DALI —

MODERN BALL WP x2 LED surface DALI | AQsmart —

MODERN BALL WP x3 LED surface MODERN BALL WP x4 LED surface MODERN BALL WP x3 LED section surface MODERN BALL WP x4 LED asymmetry surface



Balanced form of PET fixtures is a neat combination of subtlety and elegance. The minimalist design and excellent parameters of LED luminaires create a uniquely harmonious duo. For supporters of traditional solutions, retrofit lamp version is available. A single PET luminaire emphasizes the important details of the arrangement, creates mood or highlights the special nature of the exhibition. In a group – it provides effective task lighting, brightens communication zones, and with properly selected parameters, will serve as general lighting. PET is a timelessness and utility enclosed in a shapely form.

Wyważona forma opraw PET to zgrabne połączenie subtelności oraz elegancji. Minimalistyczny design oraz znakomite parametry opraw LED tworzą wyjątkowo zgrany duet. Dla zwolenników tradycyjnych rozwiązań dostępna jest wersja na wymienne źródła światła. Oprawa PET zamocowana solo akcentuje istotne detale aranżacji, tworzy nastrojową atmosferę lub podkreśla szczególny charakter ekspozycji. W grupie – stanowi skuteczne oświetlenie zadaniowe, rozświetla strefy komunikacyjne, a przy odpowiednio dobranych parametrach, posłuży jako oświetlenie ogólne. PET to ponadczasowość i użyteczność zamknięte w zgrabnej bryle.

luminaire family

p.362

_____ p.174

p.228 / 230 / 232

p.392

standard type

New PET next mini LED surface



length	power	flux	cat. no
120mm	4.5W	520lm	46959-M930-F1-00
200mm	4.5W	520lm	46960-M930-F1-00-
320mm	4.5W	520lm	46961-M930-F1-00-

aaform.com/PE1814



agform.com/PE0814

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

agform.com/PE2814

UGR



additional





white

- 13

gold - **19** copper

black

- 12

additional gloss

PET zoom LED 230V surface PET surface

standard matt structure

QS for PET surface from 01.2021



additional white-black

PET next mini LED surface PET next LED surface PET next maxi LED surface



New Pet next maxi LED surface

New Pet next LED surface



CRI>90	3000K 32	° non dim		LED	~ 230V	<u>(</u>
length	power	flux	cat. no	-	230V	110
120mm	17.0W	2330lm	46965-M930-F1-00		I	UC <1
200mm	17.0W	2330lm	46966-M930-F1-00	dim opt		
320mm	17.0W	2330lm	46967-M930-F1-00			

46962-M930-F1-00-

46963-M930-F1-00-

46964-M930-F1-00-__

42311-0000-U8-PH-

46311-0000-U8-PH-

46411-0000-U8-PH-

11.5W — available additional power

CRI>90 | 3000K | 35° | non dim

8 5W

8.5W

8.5W

1170lm

1170lm

1170lm

QS

120mm

200mm

320mm

PET zoom LED 230V surface

PAR16, 230V | GU10 | Phase-Control

8.0W

8.0W

8.0W

QS



PET surface

CRI>90 3000K 20-41° Phase-Control			
length	power	flux	cat. no
120mm	8.0W	620lm	46953-M930-Z3-PH
170mm	8.0W	620lm	46954-M930-Z3-PH
250mm	8.0W	620lm	46955-M930-Z3-PH-





CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

LED integrated

beam angle: 20° | 36° — PET next mini LED surface

power: dependent on version

18° | 35° — PET next LED surface 19° | 32° - PET next maxi LED surface

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

dimming optional:

PET next 20 LED surface PET next 32 LED surface PET next maxi 20 LED surface

PET next maxi 32 LED surface

LED 230V integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20-26-33-41°

dimming standard: Phase-Control

PAR16, 230V

power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

40298-0000-U8-PH-QS white

QS black

agform.com/PE9034

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

lenath

90mm

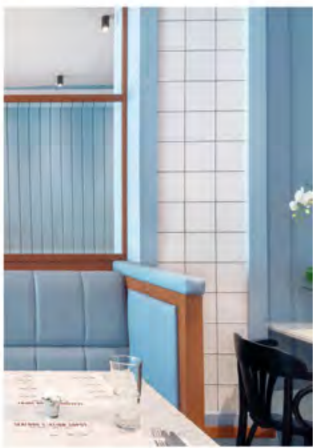
170mm

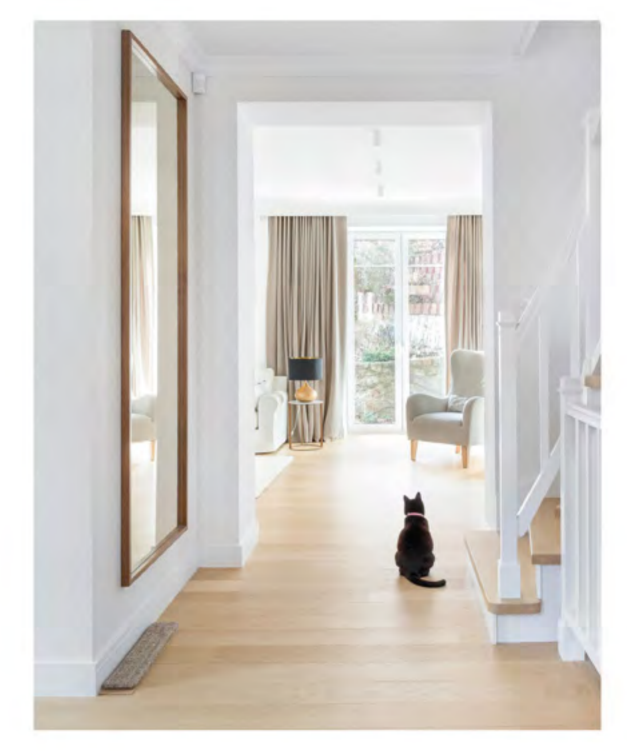
250mm

500mm



Restaurant Seafood Station, Sopot | design: Sikora Wnętrza | photo: Tom Kurek





private apartment, Gdynia | design: Sikora Wnętrza | photo: Paweł Mądry

108 surface / natynkowe 109

The MODERN GLASS collection is the story of search for an archetypal form of lighting. A shape that, while remaining friendly, brings a fresh look. When observing the play of light and glass, it turned out that the most beautiful effects are obtained using simple forms of a tube or cone. If the glass has the right thickness, the light gently flows around its surface. Therefore, glass luminaires allow you to neatly combine the decorative function with comfortable light and thus become an increasingly popular addition to many interiors. The MODERN GLASS collection was created in cooperation with the Czech design studio DECHEM.

Kolekcja MODERN GLASS to historia poszukiwania archetypowej formy oświetlenia. Kształtu, który pozostając przyjaźnie znajomym wnosi świeże spojrzenie. Podczas obserwacji gry światła i szkła okazało się, że najpiękniejsze efekty dają proste formy tuby czy stożka. Jeżeli szkło ma odpowiednią grubość, światło delikatnie opływa jego powierzchnię. Dlatego szklane lampy pozwalają zgrabnie połączyć funkcję ozdobną z komfortowym światłem i dzięki temu stają się coraz popularniejszym dodatkiem wielu wnętrz. Kolekcja MODERN GLASS powstała we współpracy z czeskim studiem projektowym DECHEM.



luminaire family



p.352

standard type

glass finishes Flared











standard matt structure

finishes

white

- 13

glass finishes Barrel









glass finishes Tube









MODERN GLASS Flared LED 230V surface



CRI>90 3000K Phase-Control			
glass	power	flux	cat. no
TP	6.0W	500lm	40408-M930-D9-PH
SP	6.0W	500lm	40450-M930-D9-PH
WP	6.0W	500lm	46936-M930-D9-PH
TR	6.0W	500lm	40418-M930-D9-PH

agform.com/MG2014



agform.com/MG2024

•	
	Configure your product using
	the fold-out or our website.

MODERN GLASS Flared E27 surface

MODERN GLASS Flared GU10 surface



Standard E27 Phase-Control			
glass	power	cat. no	
TP	max: LED 13.0W	40405-0000-U8-PH	
SP	max: LED 13.0W	40447-0000-U8-PH	
WP	max: LED 13.0W	46933-0000-U8-PH	
TR	max: LED 13.0W	40415-0000-U8-PH	

agform.com/MG2034



PAR16, 230V GU10 Phase-Control		
glass	power	cat. no
TP	max: LED 8.0W	40402-0000-U8-PH
SP	max: LED 8.0W	40444-0000-U8-PH
WP	max: LED 8.0W	46930-0000-U8-PH
TR	max: LED 8.0W	40412-0000-U8-PH

PAR16, 230V



power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

dimming standard: Phase-Control

LED 230V integrated

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

power: 6.0W

CRI: CRI>90

Standard E27

power: max: LED 13.0W

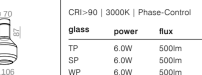
light source not included

all versions

standard type

MODERN GLASS Barrel LED 230V surface

agform.com/MG1014



RI>90 3000K Phase-Control				
. no				
109-M930-D9-PH				
151-M930-D9-PH				
937-M930-D9-PH				
119-M930-D9-PH				
1				

LED int 230V	~ 230V	
	^	dim

black	white
- 12	- 13

additional

standard matt structure

gold - **19**

finishes



grey	

MODERN GLASS Barrel E27 surface

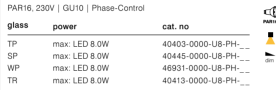


Standard L27 Triase-Control		
glass	power	cat. no
TP	max: LED 13.0W	40406-0000-U8-PH
SP	max: LED 13.0W	40448-0000-U8-PH
WP	max: LED 13.0W	46934-0000-U8-PH
TR	max: LED 13.0W	40416-0000-U8-PH

agform.com/MG1024

MODERN GLASS Barrel GU10 surface





aqform.com/MG1034

> 0.5 m



aqform.com/MG3014



MODERN GLASS Tube LED 230V surface

CRI>90 3000K Phase-Control				
glass	power	flux	cat. no	
TP	6.0W	500lm	40407-M930-D9-PH	
SP	6.0W	500lm	40449-M930-D9-PH	
WP	6.0W	500lm	46935-M930-D9-PH	
TR	6.0W	500lm	40417-M930-D9-PH	



MODERN GLASS Tube E27 surface



T30, 230V E27 Phase-Control			
glass	power	cat. no	
TP	max: LED 13.0W	40404-0000-U8-PH	
SP	max: LED 13.0W	40446-0000-U8-PH	
WP	max: LED 13.0W	46932-0000-U8-PH	
TR	max: LED 13.0W	40414-0000-U8-PH	

aqform.com/MG3034

agform.com/MG3024

MODERN GLASS Tube GU10 surface



ø 70

PAR16, 230V GU10 Phase-Control			
glass	power	cat. no	
TP	max: LED 8.0W	40401-0000-U8-PH	
SP	max: LED 8.0W	40461-0000-U8-PH	
WP	max: LED 8.0W	46929-0000-U8-PH	
TR	max: LED 8.0W	40410-0000-U8-PH	

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

Standard E27

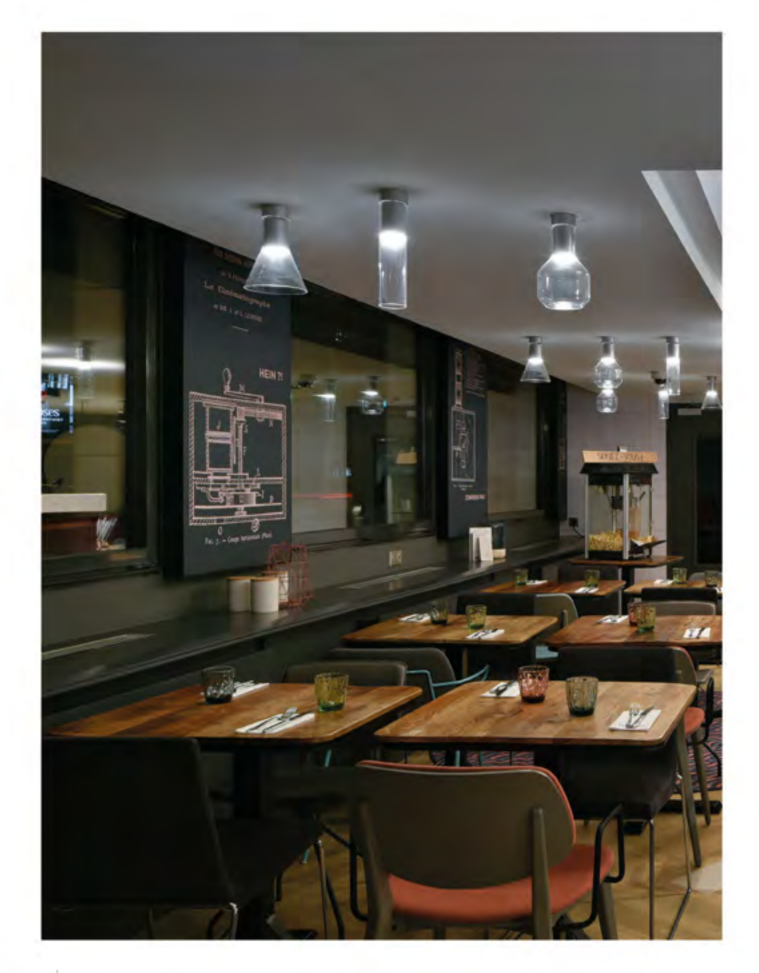
power: max: LED 13.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

PAR16, 230V

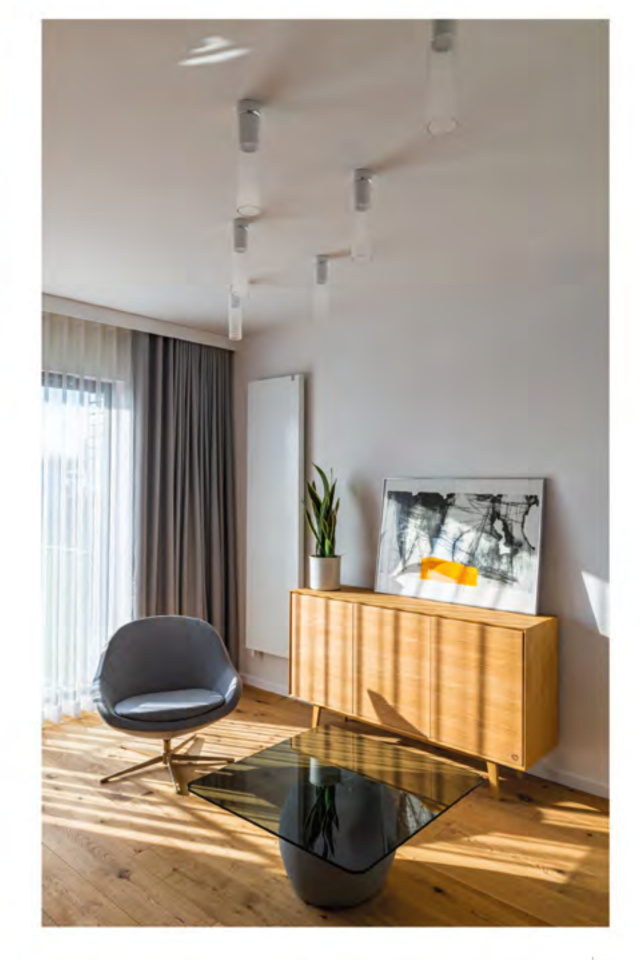
power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

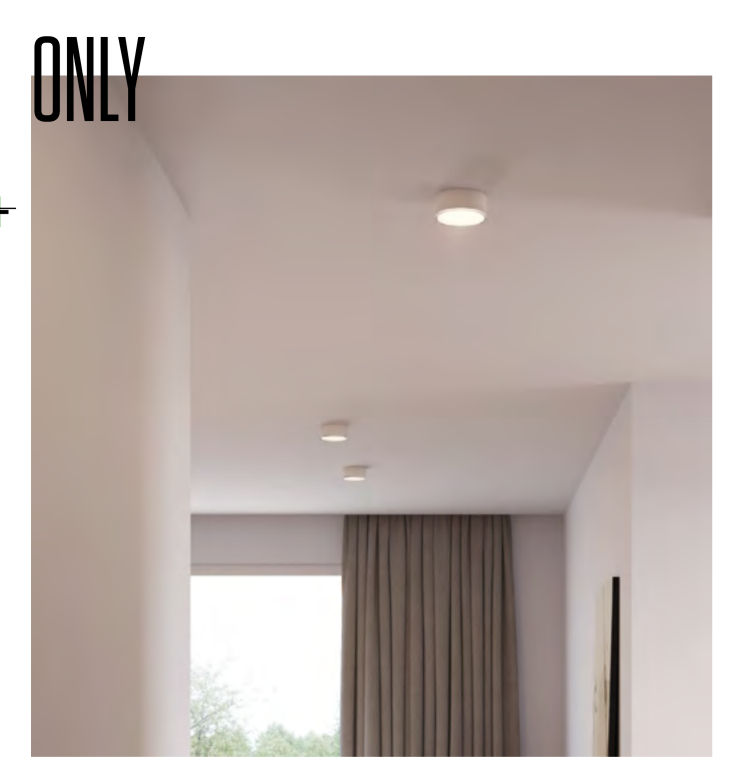


112 surface / natynkowe agform.com 113 photo: Martin Chum



MERCURE Lyon Lumière, Lyon, France | design: Dinterieur | photo: Serge Brison





Every detail counts in a stylish interior. The ONLY luminaire with an integrated LED light source creates a nice mood when we feel like watching a movie or diving into the world of a favorite book. It will serve as a light signpost in labyrinths of corridors, and also light up the space with gently diffused light. Thanks to the small size and low height, it will not overwhelm the interior with its form, and the high colour rendering index will ensure vivid and saturated colours. This makes ONLY luminaires a great solution for both private and commercial spaces.

W stylowym wnętrzu liczy się każdy detal. Oprawa ONLY ze zintegrowanym źródłem światła LED tworzy nastrojową atmosferę, kiedy mamy ochotę obejrzeć film lub zagłębić się w świecie ulubionej lektury. Posłuży jako świetlny drogowskaz w labiryntach korytarzy, a także oświetli przestrzeń delikatnie rozproszonym światłem. Dzięki niewielkim gabarytom i małej wysokości nie przytłoczy wnętrza swoją formą, a wysoki współczynnik odwzorowania barw zapewni żywe i nasycone kolory. To powoduje, że oprawy ONLY są świetnym rozwiązaniem zarówno dla przestrzeni prywatnych, jak i komercyjnych.

luminaire family

a p.356

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

ONLY round mini 10 LED 230V surface



power	flux	cat. no
8.0W	620lm	40462-M930-D9-PH

standard type

standard matt structure

white

additional

copper

white

additional gloss

black

ONLY round 6 LED 230V surface



CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no
8.0W	620lm	45312-L930-D9-PH
12.0W	920lm	45312-M930-D9-PH

ONLY square LED 230V surface



HI>90 3000K Phase-Control			LE int 23
ower	flux	cat. no	
.0W	620lm	45313-L930-D9-PH	4
2.0W	920lm	45313-M930-D9-PH	



agform.com/ON1014

agform.com/ON0114

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control



The subtle form of the cylinder combined with a minimalist design makes TUBA 50 a discreet ally of modern arrangements. Timelessness and elegance enchanted in a raw form. TUBA 50 emphasizes elements that give the room a special character, enveloping their outline with light. This fitting will also ensure our good mood, creating an atmosphere of relaxation after a hard day. Used in a group, TUBA 50 is an excellent task lighting, which not only lights up the worktop's working surface with great intensity, but also shows the way in the dark corridor.

Subtelna forma walca połączona z dobrym wzornictwem czyni oprawę TUBA 50 dyskretnym sprzymierzeńcem nowoczesnych aranżacji. Ponadczasowość i elegancja zaklęte w surowej bryle. TUBA 50 świetnie akcentuje elementy, które nadają pomieszczeniu szczególny charakter, otulając światłem ich zarys. Oprawa ta zadba także o nasz dobry nastrój, kreując atmosferę odprężenia po ciężkim dniu. TUBA 50 użyta w grupie, to doskonałe oświetlenie zadaniowe, które nie tylko z dużym natężeniem oświetli powierzchnię roboczą blatu, ale także wyznaczy drogę w ciemnym korytarzu.

standard type

New Tuba next 50 LED surface agform.com/TU3814



CRI>90	LED ~			
power	flux		cat. no	int 230V =
6.0W	800lm	QS	46975-M930-F1-00	I I
				QS Q4 2020 black
				QS Q4 2020 white

TUBA 50 230V surface

aqform.com/45921



power		cat. no
max: 35.0W	QS	45921-0000-U8-PH

s white

agform.com/45941

TUBA distance 50x1 230V TUBA distance 50x2 230V additional white-black TUBA next 50 LED

standard matt structure QS for TUBA 50 230V

from 01.2021

additional

TUBA 50 230V

TUBA 50 230V

for:

TUBA distance 50x1 230V TUBA distance 50x1 230V gold
TUBA distance 50x2 230V - 19

additional gloss

white-black

white

- 23

black

- 12

copper - **17**

black

- 22

white

- 13

TUBA distance 50x1 230V surface

PAR16, 230V GU10 Phase-Control	
power	cat. no
max: 35.0W	45941-0000-U8-PH

TUBA distance 50x2 230V surface

agform.com/45935



PAR16, 230V GU10 Phase-Control		
power	cat. no	
max: 2x 35.0W	45935-0000-U8-PH	

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K beam angle: 36°

PAR16, 230V

power: max: LED 35.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

TUBA 111 QRLED with an integrated LED light source combines elegant minimalism with geometric form. This timeless, always fashionable duo makes this luminaire perfectly emphasize the modern character of the interior. Precise light will effectively brighten pictures, flowers or a coffee table. Thanks to the high colour rendering index, the colours are vivid and pleasing to the eye. Using several luminaires at the same time will become an effective task lighting solution for large interiors or communication zones.

tment, Lublin | design: ASABA DESIGN Studio Pro

TUBA 111 QRLED ze zintegrowanym źródłem światła LED łączy elegancki minimalizm z geometryczną formą. Ten ponadczasowy, zawsze modny duet sprawia, że oprawa ta świetnie podkreśla nowoczesny charakter wnętrza. Precyzyjne światło skutecznie oświetli obrazy, kwiaty czy stolik kawowy. Dzięki wysokiemu współczynnikowi odwzorowania barw, kolory są żywe i przyjemne dla oka. Użycie kilku opraw jednocześnie stanie się efektywnym oświetleniem zadaniowym, które rozświetli duże wnętrza lub strefy komunikacyjne.



luminaire family



standard type

TUBA 111 11 ORLED surface aaform.com/TU0064

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim



ower	flux	cat. no
.0W	880lm	40222-L930-F1-00
.0W	1200lm	40222-M930-F1-00-



standard matt structure



additional





all versions

Configure your product using the fold-out or our website.



TUBA 111 11 ORLED 230V surface

agform.com/TU0164



power	flux	cat. no
8.0W	620lm	40224-M930-F1-PH
12.0W	920lm	40224-H930-F1-PH





TUBA distance 111x1 ORLED surface

power	flux	cat. no
6.0W	880lm	40226-L930-F1-00
9.0W	1200lm	40226-M930-F1-00-

agform.com/TU3964



TUBA distance 111x1 ORLED 230V surface

agform.com/TU3264



power	flux	cat. no
8.0W	620lm	40228-M930-F1-PH
12.0W	920lm	40228-H930-F1-PH-

TUBA distance 111x2 QRLED surface

agform.com/TU4964



power	flux	cat. no
12.5W	1770lm	40230-L930-F1-00
18.0W	2410lm	40230-M930-F1-00-



LED 230V integrated

CRI: CRI>90

LED integrated

power: dependent on version

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 38° dimming standard: Phase-Control

TUBA distance 111x2 QRLED 230V surface

CRI>90 | 3000K | 38° | Phase-Control



power	flux	cat. no
16.0W	1240lm	40232-M930-F1-PH-
24.0W	1840lm	40232-H930-F1-PH-

agform.com/TU4264



Lighting in a shapely, cylindrical form is a solution that will be appreciated by all admirers of timeless solutions. The round shape of the frame in white or black finish will always work, regardless of the circumstances. More extravagant colours – such as copper or gold – will accent the design's composition. Traditional light sources AR111 or ES111 are mounted in a swing ring that can be directed to the selected object or surface. A stylish and convenient solution.

Oświetlenie o zgrabnej, walcowatej formie to rozwiązanie, które docenią wszyscy wielbiciele ponadczasowych rozwiązań. Obły kształt oprawy w wykończeniu białym lub czarnym sprawdzi się zawsze, niezależnie od okoliczności. Bardziej ekstrawaganckie kolory, takie jak miedź czy złoty, pozwolą zaakcentować kompozycję projektu. Wymienne źródła światła AR111 lub ES111 są zamocowane w wychylnym pierścieniu, który można skierować na wybrany obiekt czy powierzchnię. Szykowne i wygodne rozwiązanie.



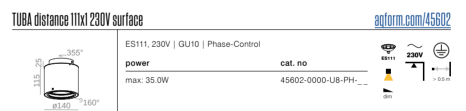
luminaire family

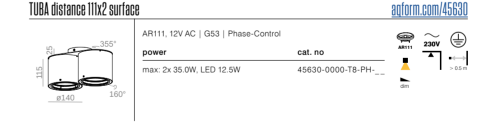
p.192
p.258
p.320

standard type



TUBA distance 111x1 surface AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control power cat. no max: 35.0W, LED 12.5W 45603-0000-T8-PH-__ dim 230V → 300V → 300V





TUBA distance 111x2 230V s	surface		<u>aqform.com/45632</u>
-355°	ES111, 230V GU10 Phase-Control power	cat. no	230V =
ø140 160°	max: 2x 35.0W	45632-0000-U8-PH	> 0.5 m

finishes

standard matt str	ucture		
QS from 01.2021		black	white
		- 12	- 13
additional			
	gold - 19	copper - 17	grey - 16
additional gloss			
		black - 22	white

all versions

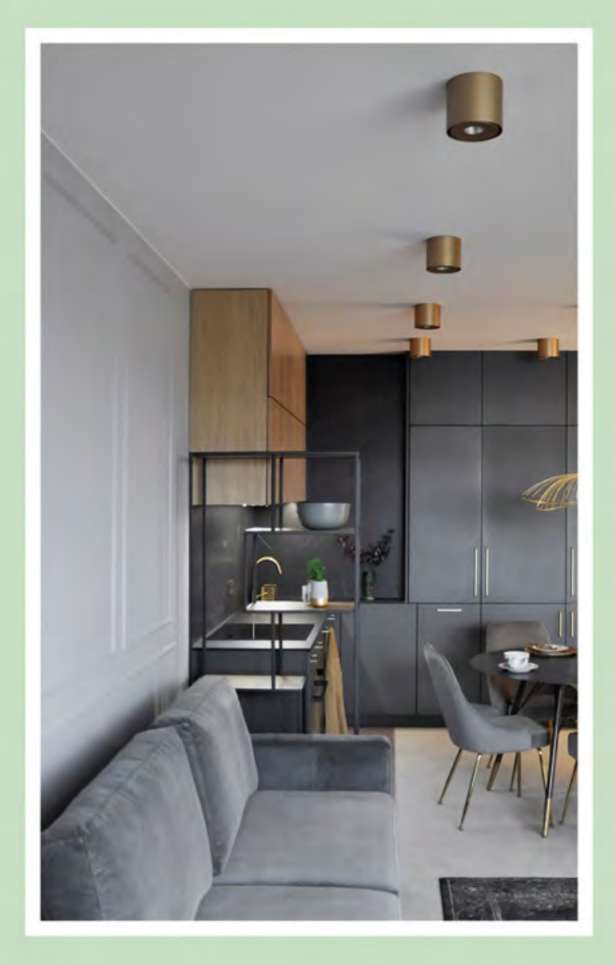
Configure your product using the fold-out or our website.

AR111, 12V AC

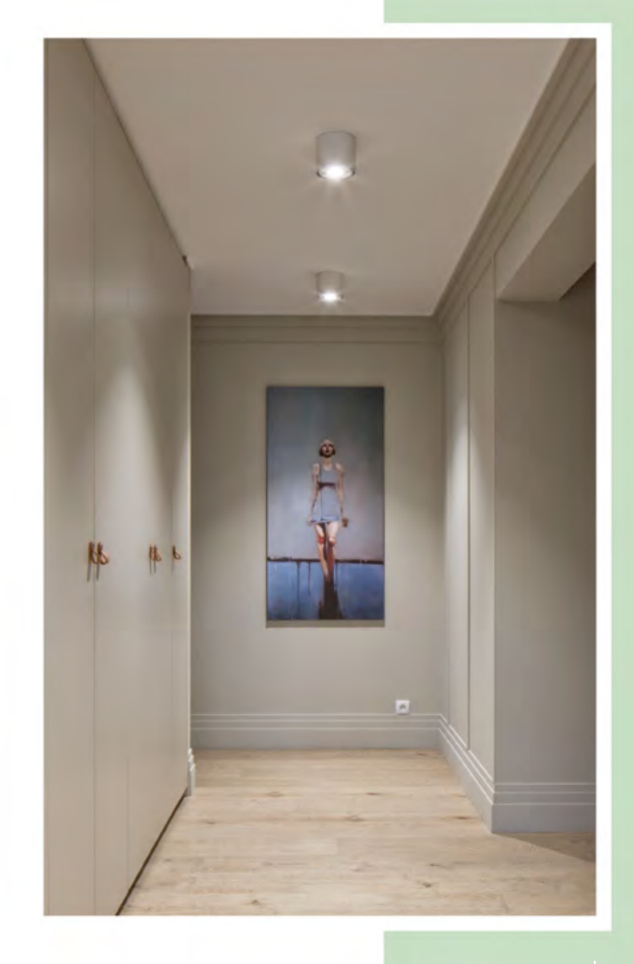
power: max: 35.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included

ES111, 230V

power: max: 35.0W dimming standard: Phase-Control light source not included



ZYNDRAMA, Wrocław | design: Mauve | photo: Mauve



MAXI RING / REVEL

The first edition of MAXI RING has already been recognized for its design by the jury of the Good Design competition. The collection combining aesthetics and functionality without compromise has been expanded with smaller REVEL and a more homely dot series, which again gained the recognition of the jury of the Good Design competition. MAXI RING and REVEL will light up a huge foyer or gently break the twilight at home. They allow to use AQsmart, and in the Tunable-White version they can imitate the CCT of sunlight. The dot version allows to create an unusual atmosphere, regardless of mounting on the ceiling or wall.

Już pierwsza odstona MAXI RING została doceniona za wzornictwo przez jury konkursu Dobry Wzór. Kolekcja bez kompromisów łącząca estetykę i funkcjonalność została poszerzona o mniejsze oprawy REVEL i bardziej domową serię dot, która kilka lat później też zdobyła uznanie kapituły konkursu Dobry Wzór. MAXI RING i REVEL rozświetlą ogromne foyer lub delikatnie przełamią półmrok w domowym zaciszu. Umożliwiają sterowanie AQsmart, a w wersji Tunable-White pozwalają naśladować temperaturę barwową światła słonecznego. Wersja dot daje możliwość stworzenia niezwyklego klimatu, niezależnie czy oprawa będzie zamocowana na suficie czy na ścianie.

luminaire family

_**__**_ p.076

<u>□</u> p.18

standard type

CRI>80 | 3000K | Phase-Control

2230lm

20.5W

W708 2019

REVEL dot LED 230V surface

aaform.com/RE1074

and an and an analysis and analysis and an analysis analysis analysis and an analysis analysis analysis analysis analysis and an analysis analysis

agform.com/RE0014

aaform.com/MR0014

UGR <19

standard matt structure



black white - 12 - 13

additional



copper

d copper 9 - 17

additional multicolour

REVEL dot LED 230V surface
MAXI RING dot LED 230V surface

multicoloui

additional white-black

for:

REVEL dot LED 230V surface MAXI RING dot LED 230V surface white-black

MAXI RING dot LED 230V surface

CRI>80 | 3000K | Phase-Control



power	flux	cat. no
30.5W	3500lm	40426-M830-D0-PH

AQsmart REVELLED SURFACE

AQsmart MAXI RING I FD SUIFFACE



power	flux	cat. no
8.5W	1270lm	40427-L930-D9-00
17.0W	2550lm	40427-M930-D9-00-

40429-M830-D0-PH-





CRI>90 3000K non dim				
power	flux	cat. no		
14.5W	2230lm	45936-L930-D9-00		
30.0W	4460lm	45936-M930-D9-00		

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT:

3000K | 4000K | 2700-6500K — MAXI RING LED surface

3000K | 4000K — REVEL LED surface

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

LED 230V integrated

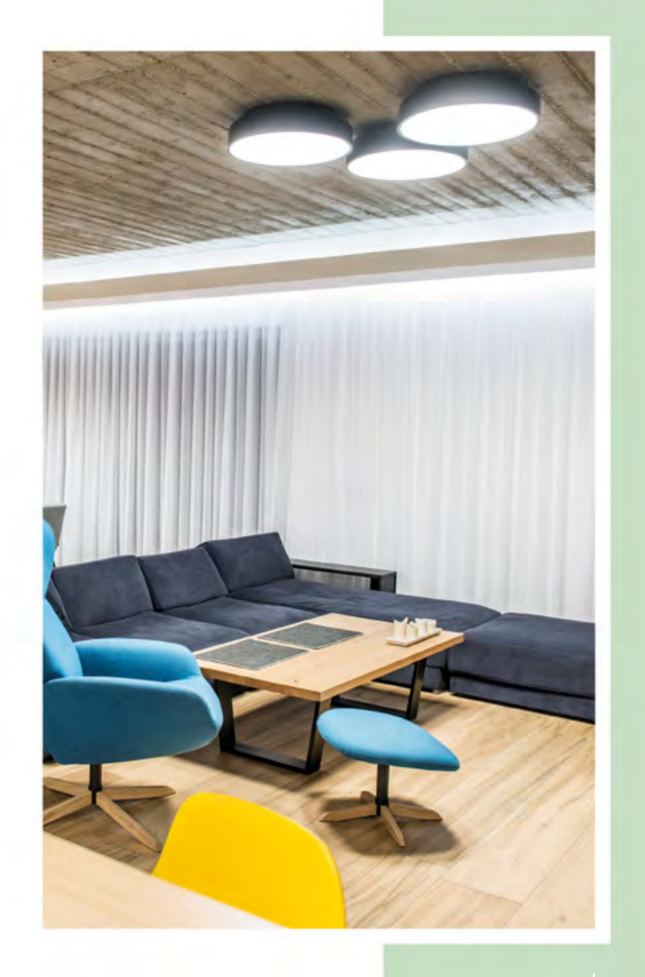
power: dependent on version CRI: CRI>80

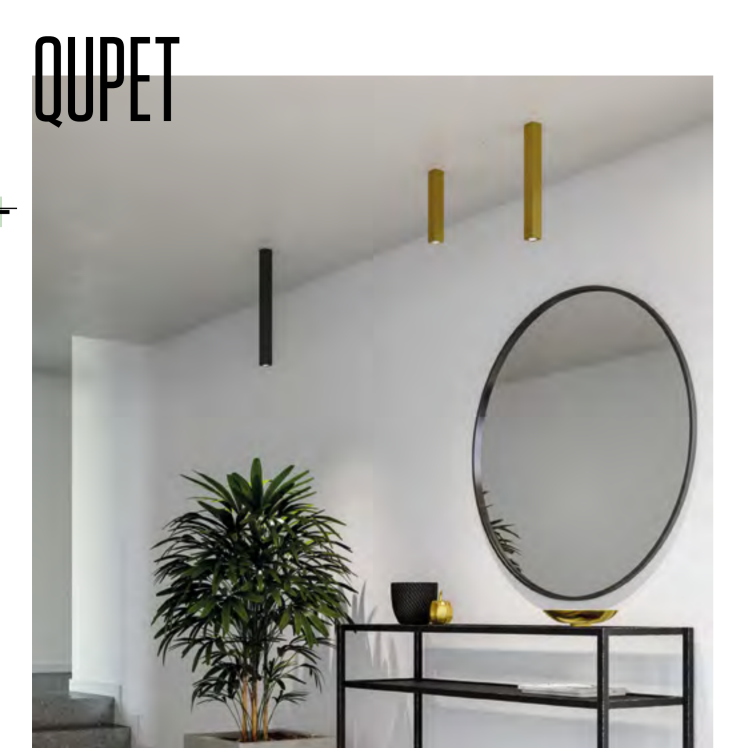
CCT: 2700 | 3000K | 4000K

dimming standard: Phase-Control

surface / natvnkowe







Each composition begins with simple elements. The unpretentious form of the QUPET collection is great for minimalist arrangements. Combining these luminaires into a group or mixing different lengths allows you to get impressive compositions. Individual QUPET luminaires are great for lighting communication spaces. They invite the play of light and shadow in apartments and rooms intended for rest. In larger groups, they even cope with large spaces, and their parameters allow you to create constellations of lamps with no worries about energy efficiency.

Każda kompozycja zaczyna się od prostych elementów. Bezpretensjonalność formy kolekcji QUPET świetnie sprawdza się w minimalistycznych aranżacjach. Z kolei połączenie opraw w grupę lub zestawienie różnych długości pozwala uzyskać imponujące kompozycje. Pojedyncze oprawy QUPET wyśmienicie radzą sobie z oświetleniem przestrzeni komunikacyjnych. Pozwalają na grę światła i cienia w mieszkaniach i pomieszczeniach przeznaczonych do wypoczynku. W większych grupach radzą sobie nawet z dużymi przestrzeniami, a ich parametry pozwalają tworzyć konstelacje lamp bez obaw o energooszczędność.





luminaire family

p.246

p.314

standard type

OUPET mini LED sufrace agform.com/QU1014

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim

length	power	flux	cat. no
170mm	3.0W	380lm	40439-M930-F1-00
250mm	3.0W	380lm	40440-M930-F1-00
370mm	3.0W	380lm	40441-M930-F1-00
500mm	3.0W	380lm	40468-M930-F1-00









standard matt structure

finishes

copper

additional gloss

white

QUPET 9 surface	<u>aqform.com/Ql</u>



PAR16, 230V GU10 Phase-Control	
power	cat. no
max: 8.0W	42411-0000-U8-PH



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

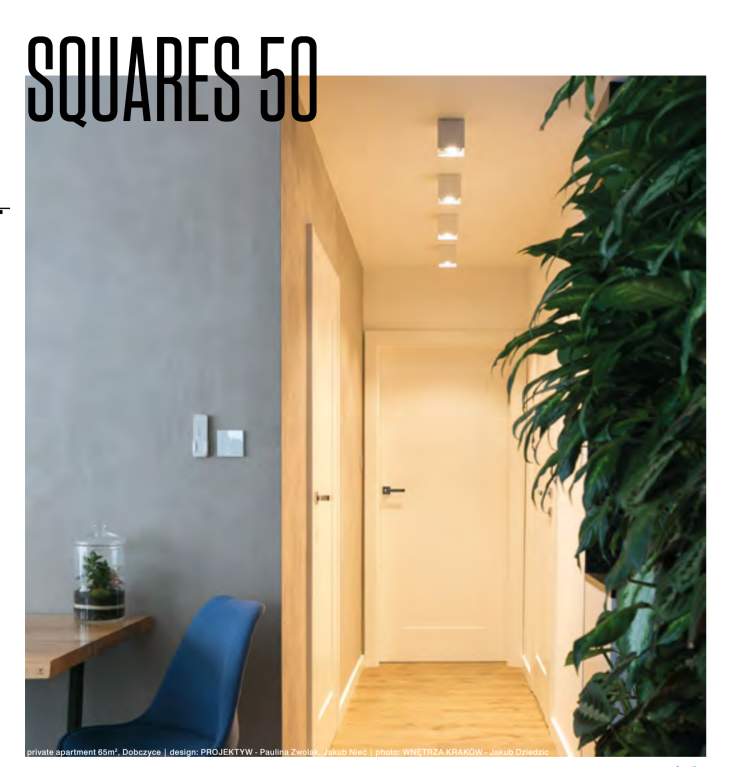
LED integrated

beam angle: 20° | 36°

power: 3.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K

PAR16, 230V

power: max: 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included



The well-known series has gained a new version: next. LED solutions are not only energy-saving, but also guarantee high quality of light. SQUARES next means reduced flicker and even greater luminous efficacy. Direct current (DC) power supply and the use of the latest LED modules allowed, despite lower power, to obtain over 25% greater flux. The thoughtful design makes assembly easier. High colour rendering will ensure that the colours of all objects will be vivid also after dark. The SQUARES 50 family also gives the version where traditional light source can be used.

Dobrze znana seria zyskuje nową odsłonę: wersję next. Rozwiązania LED to nie tylko energooszczędność, ale i wysoka jakość światła. SQUARES next oznacza zmniejszone tętnienie przy jeszcze większej skuteczności świetlnej. Stałoprądowy zasilacz i zastosowanie najnowszych modułów LED pozwoliło, mimo mniejszej mocy oprawy, uzyskać ponad 25% większy strumień świetlny. Przemyślana konstrukcja ułatwia montaż. Wysokie odwzorowanie barw sprawi, że kolory wszystkich przedmiotów będą żywe także po zmroku. Rodzina SQUARES 50 posiada również wersję, w której można zastosować tradycyjne źródło światła.



luminaire family

---- p.058 / 060

standard type

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim

800lm

6.0W

NEW SQUARES next 50x1 LED surface

aaform.com/SX1814

46968-M930-F1-00-



QS Q4 2020 white

anform.com/SX2814

additional QS Q4 2020 black

SQUARES 50x1 230V

standard matt structure

finishes

copper

SQUARES 50x2 230V

additional multicolour

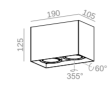
SQUARES 50x1 230V SQUARES 50x2 230V multicolour - 06

white

additional white-black

white-black

SOUARES next 50x2 LED surface



CRI>90 3000K 36° non dim				
power	flux		cat. no	
12.0W	1610lm	QS	46969-M930-F1-00	

QS Q4 2020 black QS Q4 2020 white

SOUARES 50x1 230V surface



	0 Phase-Control		
	cat. no		power
H	QS 45811-0000-U8-F	QS	max: 35.0W



SOUARES 50x2 230V surface



PAR16, 230V GU10 Phase-Control				
power		cat. no	1	
max: 2x 35.0W	QS	45812-0000-U8-PH		



QS white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K beam angle: 36° dimming optional: DALI

PAR16, 230V

power: max: 35.0W

dimming standard: Phase-Control light source not included

SQUARES 111



Dormant power in an inconspicuous fixture – meet SQUARES mini. Lamps with the AR111 source can cope with accents, even from long distances. In the integrated versions, the QRLED module will easily replace halogen and allow you to save energy while enjoying light with CRI>90 (colours look as if they were in the sunlight) and low flicker, which ensures our eyes' comfort. SQUARES mini technical solutions enable low operating costs with high quality light at the same time.

Moc drzemiąca w niepozornej oprawie – poznajcie SQUARES mini. Lampy ze źródłem AR111 świetnie poradzą sobie z akcentowaniem, nawet z dużych odległości. W wersjach zintegrowanych, moduł QRLED bez problemu zastąpi halogen i pozwoli oszczędzać energię ciesząc się przy tym światłem o CRI>90 (kolory wyglądają tak pięknie, jakby były oświetlone światłem słonecznym) i niskim tętnieniem, które zapewnia komfort naszym oczom. Zastosowane w SQUARES mini rozwiązania techniczne umożliwiają niskie koszty eksploatacji przy jedocześnie wysokiej jakości światła.



-**-**- p.064 / 066

standard type

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

880lm

1200lm

SOUARES mini 111x1 ORLED surface

aaform.com/S01164

40200-L930-F1-00-

40200-M930-F1-00-



aoform.com/S01264



additional

QS from 01.2021

multicolour gold

copper - 17

grey - **16**

- 06 additional white-black

standard matt structure

SQUARES mini 111x1 surface SQUARES mini 111x2 surface white-black - 46

AQsmart SOUARES mini 111x2 ORLED surface



6.0W

9.0W

power	flux	cat. no
12.5W	1770lm	40202-L930-F1-00
18.0W	2410lm	40202-M930-F1-00

SOUARES mini 111x1 surface



AR111, 12V AC G53 Phase-Control			
power		cat. no	
max: 35.0W, LED 12.5W	QS	40110-0000-T8-PH	

QS white

SOUARES mini 111x2 surface



AR111, 12V AC G53 Phase-Control	
power	

nax: 2x 35.0W, LED 12.5W QS 40111-0000-T8-PH	-PH



agform.com/4011

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

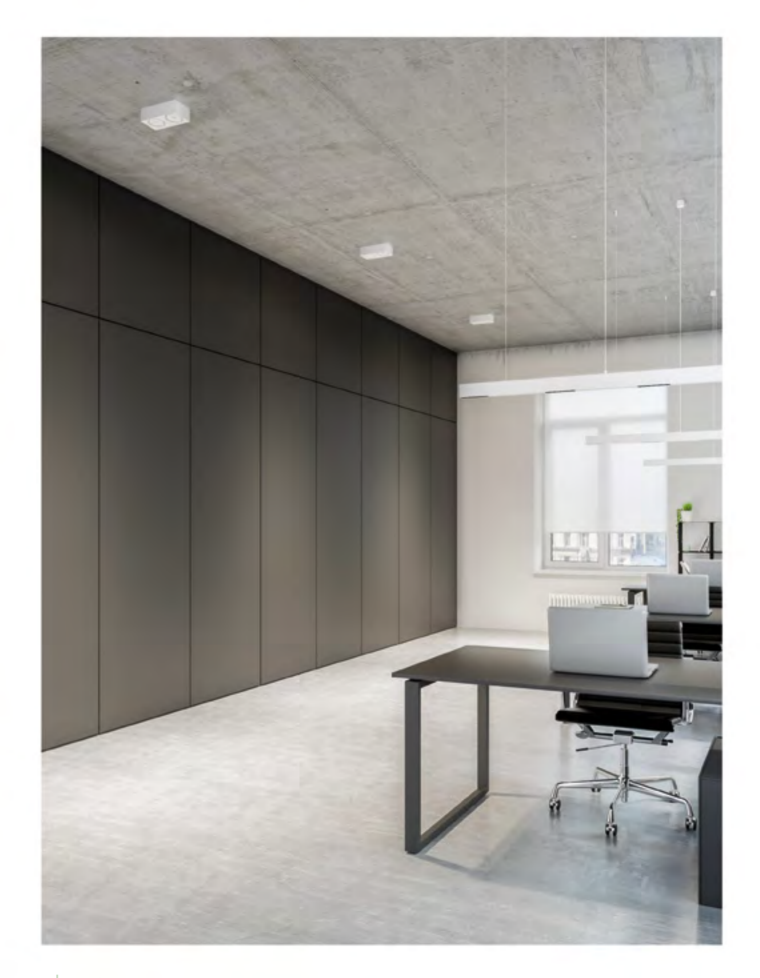
beam angle: 38° dimming optional:

Phase-Control — SQUARES mini 111x1 QRLED surface

Phase-Control | DALI | switchDIM | AQsmart — SQUARES mini 111x2 QRLED surface

AR111, 12V AC

power: max: 35.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included





With a height of less than 7cm, SLEEK will fit perfectly into low interiors, while versions x2 and x3 this size will cope with higher and bigger spaces. Integrated QRLED versions allow the use of DALI-compatible power supplies and of advanced control options. Wall lamps and recessed versions accompanying the surface-mounted SLEEK luminaires, make it easy to maintain style consistency between interiors with different ceiling designs and functionalities.

N.M. House | Lublin | design: OMCD Architects | photo: trzykroj

Dzięki wysokości poniżej 7cm, SLEEK idealnie wpasuje się do niskich wnętrz, podczas gdy wersje o rozmiarze x2 i x3 poradzą sobie również z wyższymi i większymi przestrzeniami. Zintegrowane wersje QRLED pozwalają na zastosowanie zasilaczy zgodnych z DALI i korzystanie z zaawansowanych możliwości sterowania. Towarzyszące natynkowym oprawom SLEEK kinkiety i wersje wpuszczane, ułatwiają utrzymanie spójność stylu między wnętrzami o różnych konstrukcjach sufitu i funkcjonalnościach.







standard type

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

880lm

1200lm

SLEEK distance 111x1 ORLED surface



40210-L930-F1-00-__

40210-M930-F1-00-



aaform.com/SL4964

agform.com/SL5964



additional

QS from 01.2021



copper

additional gloss

standard matt structure

SLEEK distance 111x1 surface

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

black white - 22

SLEEK distance 111x3 surface additional multicolour

SLEEK distance 111x2 surface

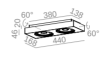


AQsmart SLEEK distance 111x2 QRLED surface

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

6.0W

9.0W



power	flux	cat. no	
12.5W	1770lm	40212-L930-F1-00	
18.0W	2410lm	40212-M930-F1-00	

AQsmart SLEEK distance 111x3 QRLED surface

CRI>90 3	3000K 38° non dim		LED int	
oower	flux	cat. no		
18.5W	2660lm	40285-L930-F1-00		
26.5W	3620lm	40285-M930-F1-00		

SLEEK distance 111x1 surface

AR111, 12V AC G53 Phase-Control		
power	cat. no	

power	cat. no	
max: 50.0W, LED 12.5W	QS	46612-0000-T8-PH



aqform.com/46612

SLEEK distance 111x2 surface

SLEEK distance 111x3 surface



711111, 124710 000 111000 0011101		
power	cat. no	
max: 3x 50.0W, LED 12.5W	46614-0000-T8-PH	

agform.com/46614



AR111, 12V AC

LED integrated

CRI: CRI>90

beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control —

power: dependent on version

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

DALI | switchDIM | AQsmart —

SLEEK distance 111x1 QRLED surface

SLEEK distance 111x2 QRLED surface

SLEEK distance 111x3 QRLED surface

Phase-Control | DALI | switchDIM | AQsmart —

power: max: 35.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included

AB111 12V AC | G53 | Phase-Control







BIG SIZE round

Designed for large areas BIG SIZE round, it can easily brighten even a dozen m² with a single luminaire. In the PRO version, it will provide soft and delicate light despite high power and allow UGR<19 to be obtained wherever necessary. Simple power control isalready available in the basic versions, and the most advanced ones also allow colour temperature control via DALI or AQsmart. Possible BIG SIZE configurations and sizes from 45cm to over 120cm allow you to customize the lighting for each task.

Zaprojektowany dla rozległych powierzchni BIG SIZE round, potrafi bez trudu rozświetlić nawet kilkanaście m² pojedynczą oprawą. W wersji PRO zapewni miękkie i delikatne światło pomimo osiąganych wysokich mocy i pozwoli uzyskać UGR<19 wszędzie, gdzie to niezbędne. Prosta regulacja mocy jest dostępna już w wersjach podstawowych, a te najbardziej zaawansowane umożliwiają też sterowanie temperatury barwowej poprzez DALI lub AQsmart. Możliwe konfiguracje BIG SIZE i rozmiary od 45cm do przeszło 120cm, pozwalają dostosować oświetlenie do każdego zadania.



p.078

standard type

flux (min-max)

1530 – 2670lm

3310 - 5790lm

6120 - 10700lm

11220 - 19620lm

AQsmart BIG SIZE NEXT FOUND LED SUFFACE

10.0 - 17.5W

21.5 - 38.5W

39.5 - 71.0W

72.5 - 130.0W

CRI>90 | 3000K | non dim

diamete

450mm 660mm

960mm

1220mm

46976-A930-D9-00-

40237-A930-D9-00-

40238-A930-D9-00-__

40239-A930-D9-00-__





aoform.com/BS1114





additional

standard matt structure







AQsmart BIG SIZE PRO Next round LED surface

CRI>90 | 3000K | non dim

diameter	power (min-max)	flux (min-max)	cat. no
450mm	10.0 – 17.5W	1530 – 2670lm	46977-A930-D5-00
660mm	21.5 - 38.5W	3310 - 5790lm	46978-A930-D5-00
960mm	39.5 - 71.0W	6120 - 10700lm	46979-A930-D5-00
1220mm	72.5 - 130.0W	11220 - 19620lm	46980-A930-D5-00

covers comparison

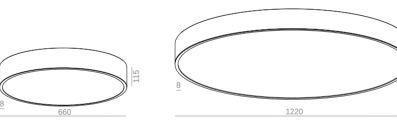


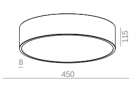


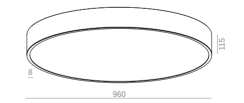
See PRO lighting effect on the website

regular (opal)









all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

ø450mm — 10.0 – 17.5W 1 | 30.0W 2 ø660mm — 21.5 – 38.5W 1 | 70.0W 2

ø960mm — 39.5 – 71.0W 1 | 150.0W 2 ø1220mm — 72.5 – 130.0W 1 | 250.0W 2

CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

- ¹ adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K ² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M
- and requires DALI or AQsmart control

anform.com/BS1214

standard matt structure



additional



copper

anform.com/BS1214

size power (min-max) flux (min-max) 40249-A930-D9-00-300x600mm 13.0 - 23.5W 2040 - 3560lm 40250-A930-D9-00-__ 300x900mm 20.0 - 35.5W 3060 - 5350lm 40251-A930-D9-00-__ 300x1200mm 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm 40252-A930-D9-00-__ 26 5 - 47 NW 4080 - 7130lm 600x600mm 600x900mm 39.5 - 71.0W 6120 - 10700lm 40253-A930-D9-00-40254-A930-D9-00-__ 600x1200mm 53.0 - 94.5W 8160 - 14270lm 900x900mm 59.5 - 106.0W 9180 - 16050lm 40255-A930-D9-00-__ 900x1200mm 69.5 - 124.0W 10710 - 18730lm 40256-A930-D9-00-40257-A930-D9-00-__ 1200x1200mm 92 5 - 165 0W 14280 - 24970lm

AQsmart BIG SIZE PRO Next square LED surface

AQsmart BIG SIZE Next Square LED surface

CRI>90 | 3000K | non dim

CRI>90 | 3000K | non dim size power (min-max) flux (min-max) cat. no 46983-A930-D5-00-__ 300x600mm 13 0 - 23 5W 2040 - 3560lm 300x900mm 20.0 - 35.5W 3060 - 5350lm 46984-A930-D5-00-46982-A930-D5-00-__ 300x1200mm 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm 46986-A930-D5-00-__ 600x600mm 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm 46987-A930-D5-00-__ 600x900mm 39.5 - 71.0W 6120 - 10700lm 46985-A930-D5-00-__ 53.0 - 94.5W 8160 - 14270lm 600x1200mm 900x900mm 59.5 - 106.0W 9180 - 16050lm 46989-A930-D5-00-__ 69.5 - 124.0W 10710 - 18730lm 46988-A930-D5-00-__ 900x1200mm 46981-A930-D5-00-__ 92 5 - 165 0W 14280 - 24970lm 1200x1200mm

covers comparison

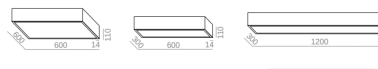




See PRO lighting effect on the website

PRO (microprism)









The large power range, various sizes and minimalist design make the BIG SIZE square work great in rooms from 5 to 5000m², and then even in larger ones. Thanks to the regulated power, high efficiency and wide light distribution, which allows you to light up the floor at a high intensity and brighten up the walls at the same time - using BIG SIZE you can design lighting for large areas without straining the project's budget. Thanks to efficient light sources and high cover transmission, BIG SIZE square will obtain a lot of light economically.

BIG SIZE square

Duża rozpiętość mocy, wiele rozmiarów i bezpretensjonalny design powodują, że BIG SIZE square świetnie sprawdza się w pomieszczeniach od 5 do 5000m², a nawet i większych. Dzięki regulowanej mocy, wysokiej efektywności i szerokiemu rozsyłowi światła, który pozwala równocześnie oświetlić z dużym natężeniem podłogę i doświetlić ściany – z BIG SIZE można zaprojektować oświetlenie dużych powierzchni bez nadwyrężenia budżetu projektu. Dzięki wydajnym źródłom światła i wysokiej przepuszczalności przesłony, BIG SIZE square pozwala w ekonomiczny sposób uzyskać dużo światła.



p.080

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

300x600mm — 13.0 - 23.5W 1 | 40.0W 2 300x900mm — 20.0 - 35.5W 1 | 60.0W 2 300x1200mm -- 26.5 - 47.0W 1 | 80.0W 2 600x600mm — 26.5 - 47.0W 1 | 80.0W 2 600x900mm -- 39.5 - 71.0W 1 | 120.0W 2 600x1200mm -- 53.0 - 94.5W 1 | 160.0W 2 900x900mm -- 59.5 - 106.0W 1 | 180.0W 2 900x1200mm — 69.5 -124.0W 1 | 240.0W 2 1200x1200mm — 92.5 -165.0W 1 | 320.0W 2 CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K ² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M and requires DALI or AQsmart control



Perfectly refined shape of the equilibra collection is a real feast for the eyes. Balanced proportions and well-throughout curves, especially beautifully presented in a glossy finishes, will add glamour to any space. Thanks to the different sizes and powers, the equilibra will work well as aesthetic general lighting for a home living room as well as large, spacious rooms. It successfully lights up communication routes, dining rooms or resting areas. A truly functional decoration for any interior.

Dopieszczony w każdym calu kształt kolekcji equilibra to prawdziwa uczta dla wzroku. Wyważone proporcje i dopracowane zaokrąglenia, szczególnie pięknie prezentujące się w połyskliwych wykończeniach, dodadzą uroku każdej przestrzeni. Dzięki zróżnicowanym gabarytom i mocom, equilibra równie dobrze sprawdzi się jako estetyczne oświetlenie ogólne domowego salonu jak i dużych, przestronnych pomieszczeń. Z powodzeniem rozświetla ciągi komunikacyjne, jadalnie czy miejsca odpoczynku. Prawdziwie funkcjonalna ozdoba dla każdego wnętrza.

luminaire family

p.204

p.338

standard type

flux

1210lm

2430lm

3640lm

4860lm

6070lm

equilibra DIRECT LED surface

360mm 640mm

1480mm

CRI>90 | 3000K | non dim

8 5W

17.5W

43.5W

920mm 26.0W

1200mm 35.0W

anform.com/E00032









additional

standard matt structure

copper



white

- 13

additional gloss



black

- 12



equilibra SOFT LED surface

anform.com/E00022 CRI>90 | 3000K | non dim

40052-M930-D9-00-

40053-M930-D9-00-

40054-M930-D9-00-

40055-M930-D9-00-__

40056-M930-D9-00-



length	power	flux	cat. no
360mm	9.0W	1000lm	40040-M930-D0-00
640mm	18.5W	2010lm	40041-M930-D0-00
920mm	27.5W	3020lm	40042-M930-D0-00
1200mm	37.0W	4030lm	40043-M930-D0-00
1480mm	46.0W	5040lm	40044-M930-D0-00

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

equilibra DIRECT LED surface

360mm — 4.5W | 8.5W

640mm — 9.0W | 17.5W 920mm — 13.0W | 26.0W

1200mm — 17.5W | 35.0W 1480mm — 22.0W | 43.5W

CRI: CRI>90 CCT:

2700K | 3000K | 4000K equilibra DIRECT LED surface

3000K | 4000K —

equilibra SOFT LED surface

¹ all power versions for equilibra SOFT are shown in standard product tables

LENS LINE

Straight lines of LENS LINE with spot light are somewhat hypnotizing. Small lenses rhythmically placed along the luminaire emit light comfortable for the eye, thanks to the reduced glare optics. Thanks to them, LENS LINE has its mesmerizing charm. This collection is perfect for both private and commercial interiors. It is worth remembering that expressive, linear elements will add character to any space.

Prostokreślne linie LENS LINE z punktowym światłem mają w sobie coś hipnotyzującego. Dzięki optyce o zredukowanym olśnieniu niewielkie soczewki, rytmicznie rozmieszczone wzdłuż oprawy, emitują komfortowe dla oka światło. To im LENS LINE zawdzięcza swój hipnotyzujący urok. Ta kolekcja znakomicie sprawdza się zarówno we wnętrzach prywatnych, jak i tych o charakterze komercyjnym. Warto pamiętać, że wyraziste, liniowe elementy dodadzą charakteru każdej przestrzeni.



luminaire family

p.082

コ p.402

standard type

LENS LINE 53 LED surface









standard matt structure

white

additional



copper

AQsmart LENS LINE LED Section Surface



CRI>90 3000K 54° non dim				
length	power	flux	cat. no	int 2:
960mm	14.5W	1530lm	40260-M930-W3-00	
1490mm	22.0W	2290lm	40262-M930-W3-00	dim opt
2020mm	29.0W	3060lm	40264-M930-W3-00	
202011111	23.00	00001111	40204-10300-00	

anform.com/LL0614







AQsmart LENS LINE 89X89 SQ LED SURFACE

AQsmart LENS LINE 180x89 RC LED SURFACE



CRI>90	3000K 54° non dim	cat. no
power	flux	cat. no
14.0W	1630lm	40293-L930-W3-00-

3060lm

cat. no	LED int	230V	
40293-L930-W3-00		I	UGR <19
40293-M930-W3-00	dim opt		

agform.com/LL5014

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

LENS LINE LED section surface

960mm — 7.0W | 14.5W

1490mm — 10.5W | 22.0W 2020mm — 14.0W | 29.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 26° | 54° dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart —

LENS LINE LED section surface

LENS LINE 180x89 RC LED surface LENS LINE 89x89 SQ LED surface

¹ all power versions for LENS LINE 180x89 RC and LENS LINE 89x89 SQ are shown in standard product tables

2030lm

3240lm

4460lm

CRI>90 | 3000K | 54° | non dim

15 5W

24.5W

2160mm 33.0W

1600mm

1880mm

aaform.com/MX0014



white

additional

gold - **19**

copper

40286-M930-W3-00-

40287-M930-W3-00-__

40288-M930-W3-00-



AQsmart MIXLINE LED SURFACE

AQsmart MIXLINE INV LED SURFACE

AQsmart MIXLINE 120x89 RT LED SURFACE





anform.com/MX1014

How covers and lenses are placed

MIXLINE 160 LED surface

MIXLINE 188 LED surface			
MIXLINE 216 LED surface			
MIXLINE 167 INV LED surface			
MIXLINE 192 INV LED surface			

In a neat line with only 32x42mm size, MIXLINE combines two types of optics: diffused and spot light. This makes it an ideal proposition wherever a combination of general and task lighting is needed. Due to its elegant form and comfortable light, MIXLINE is often present in rest areas such as the living room or dining room. Thanks to the linear disposition, it also works as lighting for rectangular surfaces, such as desks, tables and communication zones. Comfort combined with minimalist aesthetics fits in many places.

W zgrabnej linii o przekroju zaledwie 32x42mm MIXLINE łączy dwa rodzaje optyki: światło rozproszone i punktowe. Dzięki temu stanowi idealną propozycję wszędzie tam, gdzie jest potrzebne połączenie oświetlenia ogólnego i zadaniowego. Ze względu na swą elegancką formę i komfortowe światło, MIXLINE często gości w przestrzeniach wypoczynku takich jak salon czy jadalnia. Dzięki liniowej dyspozycji sprawdza się też jako oświetlenie prostopadłościennych powierzchni, jak choćby biurka, stoły czy ciągi komunikacyjne. Komfort idacy w parze z minimalistyczną estetyką odnajduje się w wielu miejscach.

luminaire family

p.082

つ p.402

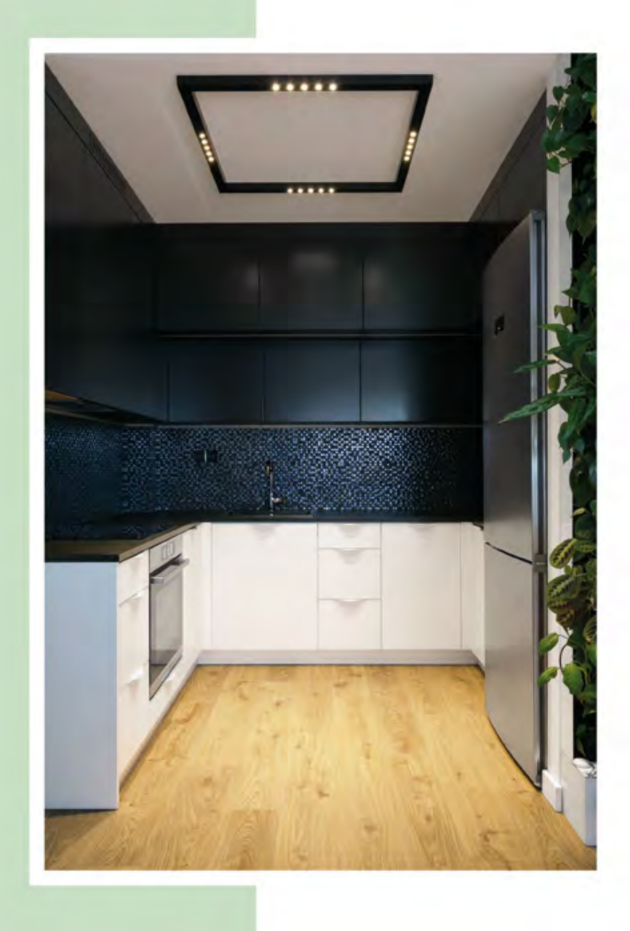
all versions

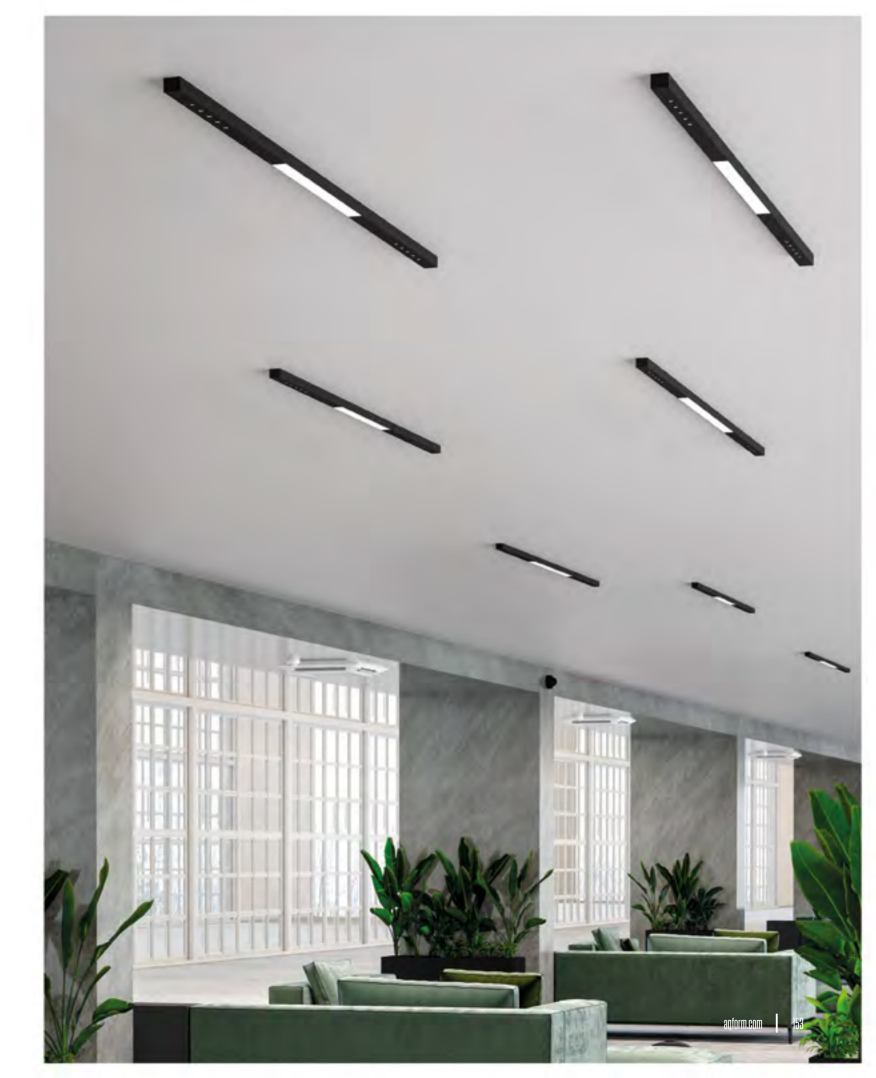
Configure your product using the fold-out or our website.

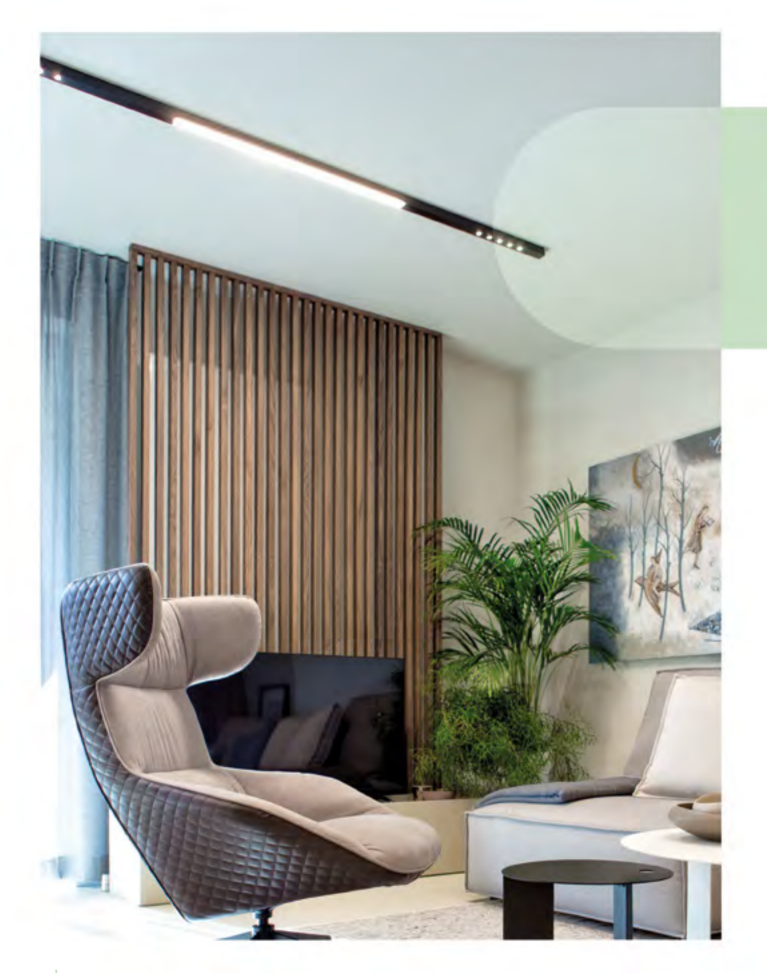
LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 26° | 54°

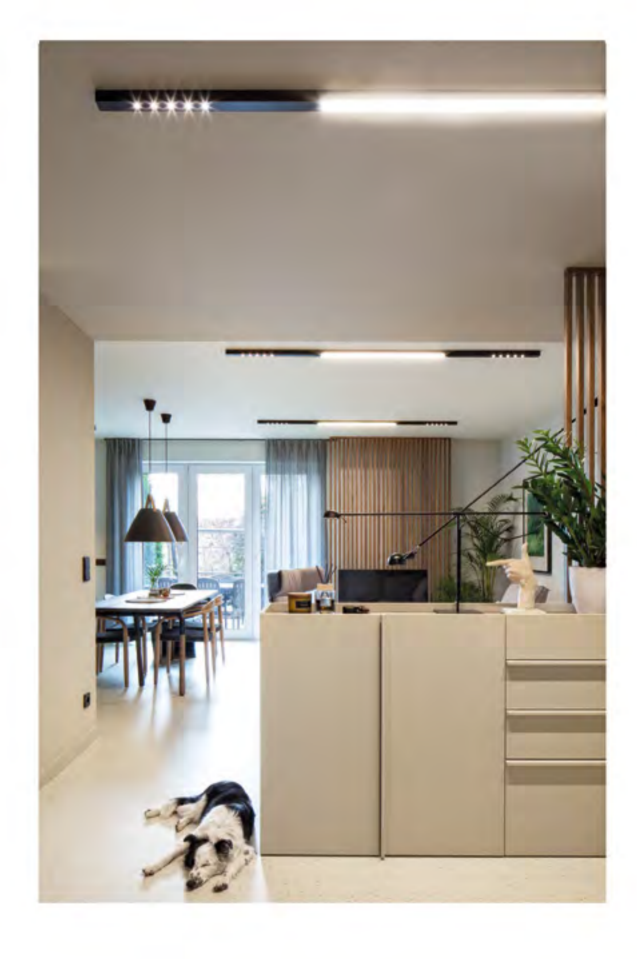
dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart







private apartment, Opole | design: FABRYK-ART Agata Chomiak, Maciej Ferenc | photo: Malgorzata Tenczyńska-Korluk





Neat, yet extremely efficient – this is how SET RAW mini can be described in brief. This is one of the luminaires that definitely should not be judged by its small dimensions alone. A single luminaire with a 32x42mm in diameter (less than the size of a matchbox) and a length of 153cm can effectively light up a large table or reception desk. The combination of efficiency with minimalist aesthetics opens up a wide range of possibilities for the SET RAW mini collection. As a result, fixtures from this family will easily find themselves in both home and commercial interiors, such as offices, conference rooms and restaurants.

Zgrabny, a przy tym niezwykle wydajny – tak w skrócie można opisać SET RAW mini. To jedna z opraw, których zdecydowanie nie należy oceniać tylko na podstawie niewielkich wymiarów. Pojedynczą oprawą o przekroju 32x42mm (to mniej niż rozmiar pudełka zapałek) i długości 153cm można efektywnie oświetlić duży stół lub ladę recepcji. Połączenie efektywności z minimalistyczną estetyką otwiera szeroki wachlarz możliwości dla kolekcji SET RAW mini. Dzięki temu oprawy z tej rodziny łatwo odnajdą się zarówno we wnętrzach domowych, jak i komercyjnych, takich jak biura, sale konferencyjne czy restauracje.

standard type

SET RAW mini LED surface CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no
1250mm	13.0W	1820lm	40370-L930-D9-00
1530mm	17.5W	2430lm	40371-L930-D9-00
1810mm	22.0W	3040lm	40372-L930-D9-00
2090mm	26.5W	3640lm	40373-L930-D9-00-

finishes

|--|

black	whi
- 12	- 1

additional

anform.com/SR1014

gold	copper	gre
- 19	- 17	- 1

additional gloss



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power

1250mm — 13.0W | 26.0W 1530mm — 17.5W | 35.0W 1810mm — 22.0W | 43.5W

1810mm — 22.0W | 43.5W 2090mm — 26.5W | 52.0W

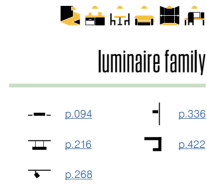
CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K dimming optional: DALI | switchDIM

........

Who likes to strain eyes while working in insufficient or too bright light? Rather no one That is why it is worth ensuring visual comfort. Glare is the unpleasant feeling, and one of the effective ways to deal with it is to increase the shielding angle obtained by recessing the light source into the fixture like in RAFTER points. Precise optics and a large shielding angle guarantee high illuminance with extremely low glare. Proper optics combined with good light quality (high CRI, low flicker) will guarantee proper visual comfort.

Kto lubi wytężać wzrok podczas pracy przy niewystarczającym lub zbyt jaskrawym świetle? Raczej nikt. Dlatego warto zadbać o komfort wizualny. Nieprzyjemne odczucia powoduje olśnienie, a jednym ze skutecznych sposobów radzenia sobie z nim jest powiększenie kąta ochrony przez zagłębienie źródła światła w oprawie – jak w RAFTER points. Precyzyjna optyka i duży kąt ochrony gwarantują wysokie natężenie światła przy niezwykle niskim olśnieniu. Odpowiednia optyka połączona z dobrą jakością światła (wysokie CRI, niskie tętnienie) zagwarantuje właściwy komfort wizualny.



standard type

AQsmart RAFTER LED SURFACE anform.com/RA0014

CRI>90 | 3000K | non dim

CRI>90 | 3000K | 50° | non dim

10.0W

19.5W

270mm 540mm 1230lm

2470lm



length	power	flux	cat. no
570mm	17.5W	2430lm	40529-M930-D9-00
860mm	26.0W	3640lm	40530-M930-D9-00
1140mm	35.0W	4860lm	40531-M930-D9-00
1420mm	43.5W	6070lm	40532-M930-D9-00
1700mm	52.0W	7290lm	40533-M930-D9-00

aaform.com/RA1614

(1)

black white - 12 additional copper

standard matt structure

additional gloss

	0
black	whit
- 22	- 23

AQsmart RAFTER DOINTS LED Section Surface

AQsmart RAFTER DOINTS LED SURFACE



3000K 50	° non dim		LED	\sim
power	flux	cat. no	int	230V
10.0W	1230lm	40520-L930-W1-00		I
15.0W	1850lm	40521-L930-W1-00	UGR <13	
19.5W	2470lm	40522-L930-W1-00		
24.5W	3090lm	40523-L930-W1-00		
29.5W	3700lm	40524-L930-W1-00		
	10.0W 15.0W 19.5W 24.5W	10.0W 1230lm 15.0W 1850lm 19.5W 2470lm 24.5W 3090lm	power flux cat. no 10.0W 1230lm 40520-L930-W1-00 15.0W 1850lm 40521-L930-W1-00 19.5W 2470lm 40522-L930-W1-00 24.5W 3090lm 40523-L930-W1-00	power flux cat. no 10.0W 1230lm 40520-L930-W1-00- 15.0W 1850lm 40521-L930-W1-00- 19.5W 2470lm 40522-L930-W1-00- 24.5W 3090lm 40523-L930-W1-00-

40525-L930-W1-00-

40526-L930-W1-00-

How lenses are placed in RAFTER points LED section

RAFTER points 54 LED section surface

RAFTER points 94 LED section surface

RAFTER points 133 LED section surface

and the last RAFTER points 173 LED section surface BAFTER points 213 LED section surface

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

> 37.5W 50.0W

| 62.5W

1 75.0W

LED integrated
power:
RAFTER LED surface
570mm — 9.0W 17.5W 2
860mm — 13.0W 26.0W
1140mm — 17.5W 35.0W
1420mm — 22.0W 43.5W
1700mm — 26.5W 52.0W
RAFTER points 54 LED surface
19.5W 41.0W
RAFTER points LED section s
540mm — 10.0W 20.5W
940mm — 15.0W 31.0W
1330mm — 19.5W 41.0W

1730mm — 24.5W | 51.5W CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 37° | 50° —

> RAFTER points LED surface RAFTER points LED section surface

dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart — RAFTER LED surface RAFTER points 54 LED surface RAFTER points 94 LED section surface RAFTER points 133 LED section surface RAFTER points 173 LED section surface RAFTER points 213 LED section surface



By combining several lighting functions in one form, RAFTER mix is one product, which can comprehensively brighten the space. The basis are points modules that increase the illuminance on the selected surface. Their precise light is directed downwards. They can be combined with PET mini modules or with a diffuser. PET mini modules are mounted on joints enabling movement and directing of light. Thanks to this, they can easily light up vertical surfaces. Moreover, the module with a cover can provide general light over a large area.

RAFTER mix, dzięki połączeniu w jednej formie kilku funkcji oświetleniowych, pozwala jednym produktem kompleksowo oświetlić przestrzeń. Podstawą są moduły points, które podnoszą natężenie oświetlenia nawybranej powierzchni. Ich precyzyjne światło skierowane jest w dół. Można je połączyć z modułami PET mini albo przesłoną rozpraszającą. Moduły PET mini są zamocowane na przegubach umożliwiających ruch i kierunkowanie światła. Dzięki temu mogą łatwo oświetlić powierzchnie pionowe. Z kolei moduł z przesłoną zapewni światło ogólne na dużej powierzchni.



standard type

RAFTER mix 57 LED surface

CRI>90 | 3000K | 50° | non dim



1000
1390lm 46910-M930-W1-00

anform.com/RA9014

agform.com/RA9014

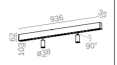
standard matt structure

additional

finishes

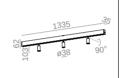
copper

AQsmart RAFTER MIX 94 LED SULFACE



CRI>90	3000K 50° non dim		LED	~ <u>⊕</u>
power	flux	cat. no	int	230V 🖃
21.0W	2620lm	46911-M930-W1-00		dim opt
21.0W	2020111	40311-10300-1011-00		

AQsmart RAFTER MIX 133 LED SURFACE



CRI>90 3	8000K 50° non dim		LED
power	flux	cat. no	III.
29.0W	3630lm	46912-M930-W1-00	

aqform.com/RA9014



agform.com/RA9014

AQsmart RAFTER MIX 136 LED SURFACE



RI>90 3	000K 50° non dim	
ower	flux	cat. no
2.5W	4090lm	46913-M930-W1-00

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

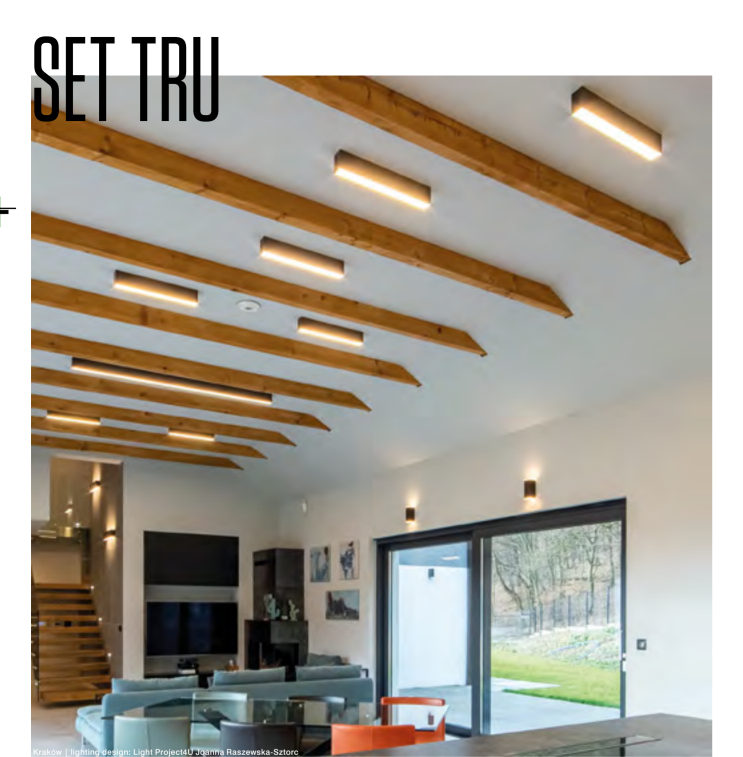
power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 37° | 50° dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart — RAFTER mix 94 LED surface RAFTER mix 133 LED surface RAFTER mix 136 LED surface





project: Madama / Awangarda, Warszawa | design: Madama | photo: Yassen Heistov



The minimalist in form TRU family offers extensive configuration options for light parameters. We can choose from: seven lengths, two power versions, three control variants (including wireless AQsmart), three colour temperatures and two covers: standard and microprismatic, which limits glare. This gives over 220 standard TRU configurations without even mentioning colour variants. As you can see, these luminaires can be easily selected for specific needs. Regardless of whether it is lighting the office, hallway, living room, dining room or large interior - TRU will always adapt.

Oszczędna w formie rodzina TRU daje szerokie możliwości konfiguracji parametrów światła. Do wyboru mamy: siedem długości, dwie wersje mocy, trzy warianty sterowania (w tym bezprzewodowy AQsmart), trzy temperatury barwowe i dwie przesłony: standardowa i mikropryzmatyczna, ograniczająca olśnienie. To daje ponad 220 standardowych konfiguracji TRU i to jeszcze bez wzięcia pod uwagę wariantów kolorystycznych. Jak zatem widać, oprawy te można łatwo dobrać do konkretnych potrzeb. Niezależnie czy chodzi o oświetlenie biura, korytarza, salonu, jadalni czy wielkogabarytowego wnętrza – TRU zawsze się dopasuje.

luminaire family **▶** p.272 p.416

p.332

p.378

standard type

AQsmart SETTRULED SURFACE

CRI>90 | 3000K | non dim

ODI: 00 | 0000K | --- di--



length	power	flux	cat. no
290mm	8.5W	1210lm	45942-M930-D9-00
570mm	17.5W	2430lm	45944-M930-D9-00
860mm	26.0W	3640lm	45948-M930-D9-00
1140mm	35.0W	4860lm	45950-M930-D9-00
1420mm	43.5W	6070lm	45952-M930-D9-00
1700mm	52.0W	7290lm	45954-M930-D9-00
1980mm	61.0W	8500lm	45956-M930-D9-00-

aaform.com/BB0022





standard matt structure

finishes

white

additional

gold	copper	gre
- 19	- 17	- 1

additional gloss



AQsmart SETTRU PRO LED SURFACE



CHI>90	3000K no	n aim	
length	power	flux	cat. no
290mm	8.5W	1210lm	46993-M930-D5-00
570mm	17.5W	2430lm	46992-M930-D5-00
860mm	26.0W	3640lm	46991-M930-D5-00
1140mm	35.0W	4860lm	46997-M930-D5-00
1420mm	43.5W	6070lm	46996-M930-D5-00
1700mm	52.0W	7290lm	46995-M930-D5-00
1980mm	61.0W	8500lm	46994-M930-D5-00

See PRO lighting effect on the website

covers comparison





regular (opal) PRO (microprism)

aaform.com/BB0022

Configure your product using the fold-out or our website.

all versions

LED integrated

290mm — 4.5W | 8.5W 570mm — 9.0W | 17.5W

860mm — 13.0W | 26.0W

1140mm — 17.5W | 35.0W 1420mm — 22.0W | 43.5W

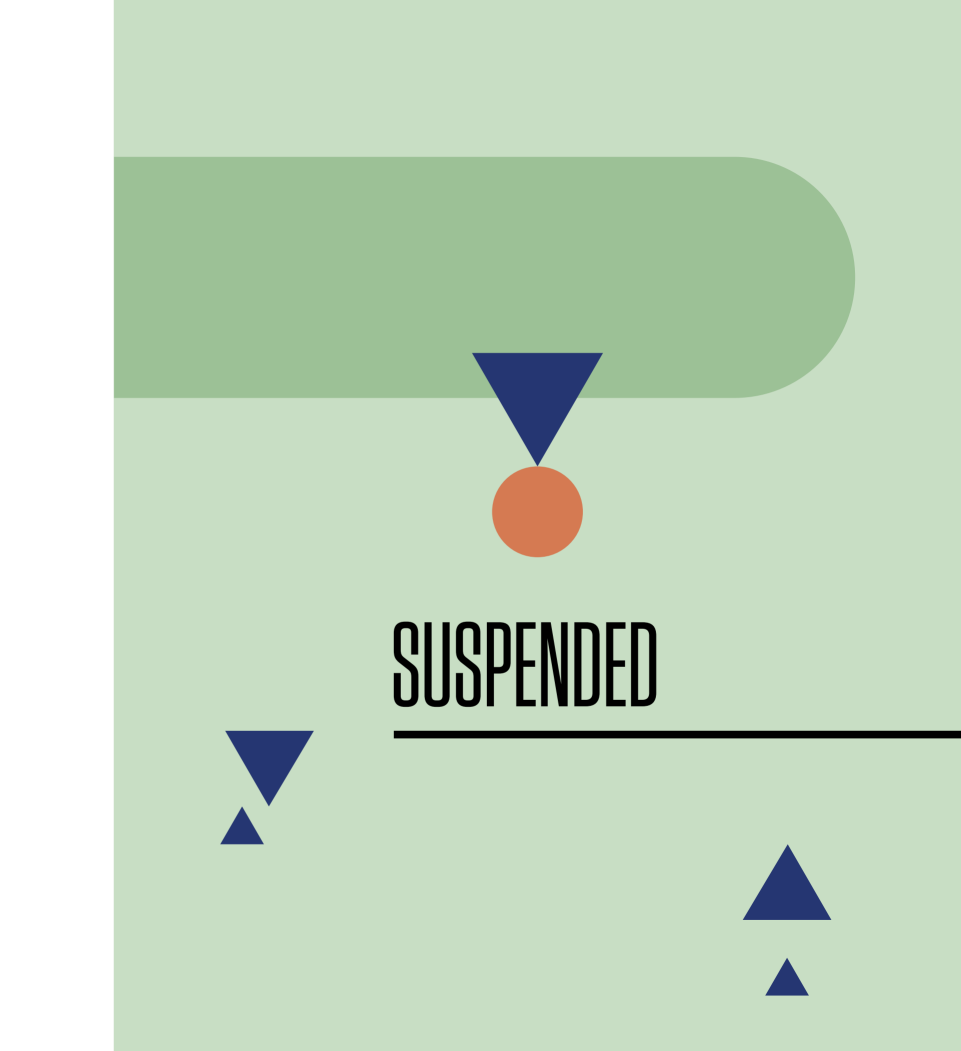
1700mm — 26.5W | 52.0W 1980mm — 31.0W | 61.0W

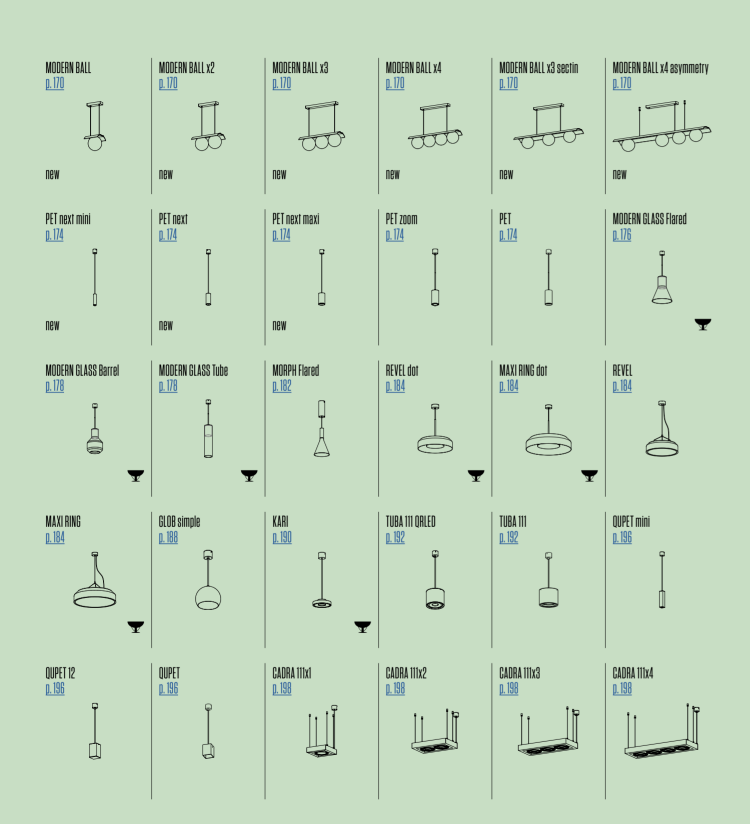
CRI: CRI>90

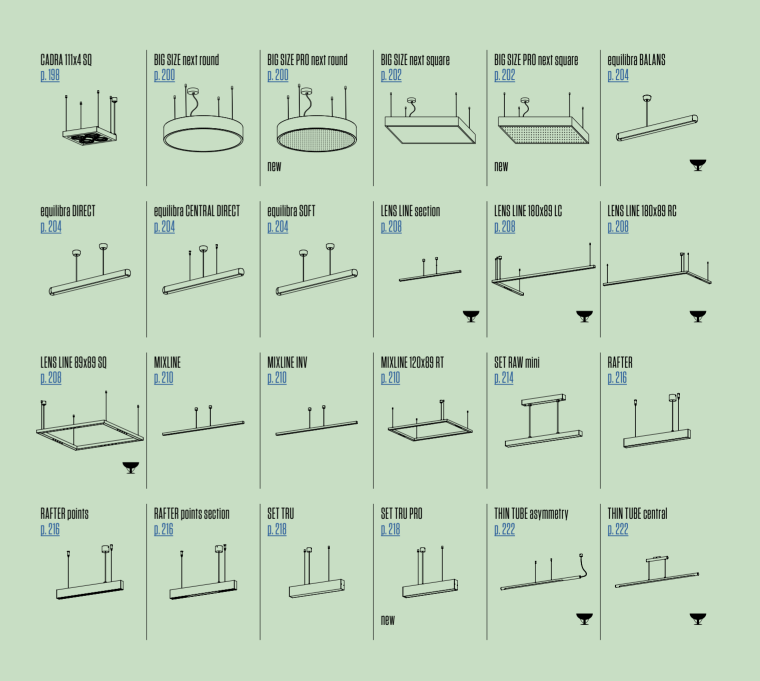
CCT: 2700 | 3000K | 4000K | 2700-6500K dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart from length 570mm

¹ 2700-6500K from length 1140mm







CRI>90 | 3000K | non dim

880lm

1200lm

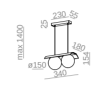
6.0W

9.0W

MODERN BALL WP x2 LED suspended

MODERN BALL WP LED suspended

aaform.com/MB2015



CRI>90	3000K non dim		LED	\sim	(
power	flux	cat. no	int	230V	
12.5W	1770lm	59778-L930-D0-00		I	
18.0W	2410lm	59778-M930-D0-00			

59777-L930-D0-00-

59777-M930-D0-00-

MODERN BALL WP x3 LED suspended

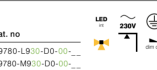
CRI>90 | 3000K | non dim 18.5W 59779-L930-D0-00-2660lm 26.5W 59779-M930-D0-00-

MODERN BALL WP x4 LED suspended

aqform.com/MB4015



power	flux	cat. no
25.0W	3550lm	59780-L930-D0-00
35.5W	4830lm	59780-M930-D0-00-



MODERN BALL WP x3 LED section suspended

agform.com/MB3615

(1)

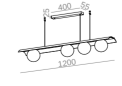
dim opt



power	flux	cat. no
18.5W	2660lm	59822-L930-D0-00
26.5W	3620lm	59822-M930-D0-00-

MODERN BALL WP x4 LED asymmetry suspended

agform.com/MB4415



power	flux	cat. no
25.0W	3550lm	59823-L930-D0-00-
35.5W	4830lm	59823-M930-D0-00-

MODERN BALL WP x3 LED suspended MODERN BALL WP x4 LED suspended MODERN BALL WP x3 LED section suspended MODERN BALL WP x4 LED asymmetry suspended

LED integrated

dimming optional: DALI —

CRI: CRI>90

power: dependent on version

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

all versions

Configure your product using

the fold-out or our website.

	400_55	0111/90	JOOUN HOH WITH	
Ì	V	power	flux	cat. no
		25.0W	3550lm	59823-L930-D0-0
7	-00	35.5W	4830lm	59823-M930-D0-0
	1200			

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

52	00_55
V	500
	200

400 80
1200

Designed in collaboration with DECHEM

new

Do you need

another BALL

compositions?

Contact us.

luminaire family

p.288

DECHEM and AQForm collaboration once

again resulted in merging most traditional

luminaire material with the state of the art

lighting technology. Symmetrical com-

position of glass balls emitting soft light,

complements any stylish interior. Moon

resembling MODERN BALL fuses aesthet-

ics with high efficiency and visual comfort. Milk-glass gently diffuses light and protects

the observer's eye from an unpleasant glare.

MODERN BALL luminaires can be used

both as general lighting and mood lighting.

Współpraca studia DECHEM i AQForm

technologią. Kompozycja symetrycznie

pozwoliła po raz kolejny połączyć najbardziej

tradycyjny dla oświetlenia materiał z wiodącą

ułożonych szklanych kul, emitujących miękkie

stylowej aranżacji. Przypominająca kształtem księżyc, oprawa MODERN BALL łączy funkcję

ozdobną z wysoką efektywnością i komfortem

wizualnym. Mleczne szkło delikatnie rozpra-

sza światło i chroni wzrok obserwatora przed

przykrym olśnieniem. Oprawy MODERN BALL mogą służyć zarówno jako oświetlenie ogólne, jak i nastrojowe oświetlenie uzupełniające.

światło, stanowi doskonałe uzupełnienie każdej





The minimalism of PET collection makes it able to fit into any space. Thanks to a wide range of technical parameters, height of the room is hardly any limit. The 'next' series, thanks to its hybrid optics and increased protection angle, guarantees high visual comfort. Zoom version with a glass lens allows for an easy change of a beam angle, before or after installation. Especially for traditionalists PET is also available with a retrofit lamp.

Kolekcja PET charakteryzuje się minimalistycznym wzornictwem, które doskonale podkreśla styl wnętrza. Dzięki zróżnicowanym parametrom, oprawy te świetnie sprawdzą się zarówno w wysokich, jak i niskich przestrzeniach. Seria "next", dzięki hybrydowej optyce i podwyższonemu kątowi ochrony, gwarantuje wysoki komfort wizualny. Wersja zoom ze szklaną soczewką pozwala łatwo zmieniać kąt świecenia, nawet po zamocowaniu oprawy. Z kolei dla sympatyków bardziej tradycyjnych rozwiązań, dostępna jest także oprawa na wymienne źródło światła.



p.362

p.228 / 230 / 232

p.392

standard type

New Pet next mini LED suspended

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim QS 59768-M930-F1-00-520lm 120mm 4 5W 59769-M930-F1-00-QS Q4 2020 black 200mm 4.5W 520lm 59770-M930-F1-00-320mm 4.5W 520lm QS Q4 2020 white

New Pet next LED suspended

0111230	3000K 35	Horraini		LED
length	power	flux	cat. no	
120mm	8.5W	1170lm	59771-M930-F1-00	Ā
200mm	8.5W	1170lm	59772-M930-F1-00	UGR <19
320mm	8.5W	1170lm	59773-M930-F1-00	

New Pet next maxi LED suspended

ø <u>5</u> 0	CRI>90	3000K 32	° non dim		LED	\sim	(
1400	length	power	flux	cat. no	-	230V	<u> </u>
= ax	120mm	17.0W	2330lm	59774-M930-F1-00-		ı	dim op
	200mm	17.0W	2330lm	59775-M930-F1-00	UGR <19		
	320mm	17.0W	2330lm	59776-M930-F1-00	1.0		

PET zoom LED 230V suspended

zoom LED 230V suspen	ided				aqform.	com/Pl	2075
04.	CRI>90	3000K 20	-41° Phase-C	ontrol	LED int 230V	~ 230V	(
4.	length	power	flux	cat. no	III 230V	230V	•
, xam	120mm	8.0W	620lm	59759-M930-Z3-PH	_	I	dim
.	170mm	8.0W	620lm	59760-M930-Z3-PH	UGR - <19		
16'A	250mm	8.0W	620lm	59761-M930-Z3-PH	_		
` ø <u>6</u> 0	500mm	8.0W	620lm	50589-M930-Z3-PH	-		

PET suspended

11.5W — available additional power

PAR16, 23	30V GU10 Phase-Control	
length	power	cat. no
90mm	max: LED 8.0W	54211-0000-U8-PF
170mm	max: LED 8.0W	50565-0000-U8-PH
250mm	max: LED 8.0W	50566-0000-U8-PH
500mm	max: LED 8.0W	50588-0000-U8-PH

standard	matt	structure
otanaa a	matt	otiaotaio

agform.com/PE1815

aaform.com/PE0819

aqform.com/PE2815

black - 12	white - 13

additional closs

multicolour - 06

additional

additional gloss				
for:	_	_		
PET zoom LED 230V suspended		- (1)		
PET suspended	black	white		
	- 22	- 23		

additional white-black

for:	
PET next mini L	ED suspended
PET next LED s	uspended
PFT next maxi I	FD suspended



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version

CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K 20° | 36° — PET next mini LED suspended 18° | 35° — PET next LED suspended 19° | 32° — PET next maxi LED suspended dimming optional: DALL— PET next 20 LED suspended PET next 32 LED suspended

PET next maxi 20 LED suspended

PET next maxi 32 LED suspended

LED 230V integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20-26-33-41° dimming standard: Phase-Control

PAR16, 230V

power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included



agform.com/MG2015

~ ⊕

agform.com/MG2035



glass finishes Barrel

glass finishes Flared

of the competition



glass finishes Tube



MODERN GLASS Flared LED 230V suspended

CRI>90 3000K Phase-Control				
glass	power	flux	cat. no	
TP	6.0W	500lm	50477-M930-D9-PH	
SP	6.0W	500lm	50536-M930-D9-PH	
WP	6.0W	500lm	59729-M930-D9-PH	
TR	6.0W	500lm	50486-M930-D9-PH-	

MODERN GLASS Flared F97 cucnondod

EKN GLASS FIBIEU EZ <i>i</i> s	SUSPENUEU			<u>aqıvılılı.cull/MbZuZö</u>
ø 50 9 0	Standard E27 Phase-Control			€ ~ (±)
max 14(glass	power	cat. no	_ = 230V -
1 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	TP	max: LED 13.0W QS	50474-0000-U8-PH	> 0.5 m
205	SP	max: LED 13.0W QS	50533-0000-U8-PH	- dim
ø 166	WP	max: LED 13.0W	59726-0000-U8-PH	_
	TR	max: LED 13.0W	50483-0000-U8-PH	QS SP glass, black
l				QS TP glass, white

MODERN GLASS Flared GU10 suspended

0.50 0.50	PAR16, 230V GU10 Phase-Control			
14 T 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	glass	power	cat. no	
LO [] E	TP	max: LED 8.0W	50471-0000-U8-PH	
205	SP	max: LED 8.0W	50530-0000-U8-PH	
ø 166	WP	max: LED 8.0W	59723-0000-U8-PH	
	TR	max: LED 8.0W	50480-0000-U8-PH	

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

Standard E27

power: max: LED 13.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

PAR16, 230V

power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

MODERN GLASS in an effect of collaboration between AQForm and a Czech DECHEM studio. It is a perfect composition of finesse minimalism, craftmanship and efficient technology. All three sum up in a glass form, that would add unique character to any interior. Creating an intimate, pleasant atmosphere was never this easy. Handmade, transparent shades make every single luminaire unique, while variety of shapes and colour finishes would match any taste. Using spider system, MODERN GLASS can be freely multiplied, no matter how many power sources you have.

MODERN GLAS

MODERN GLASS to efekt współpracy z czeskim biurem projektowym DECHEM. Ta doskonała kompozycja łączy finezyjny minimalizm, artystyczne rzemiosło oraz efektywną technologię. Wszystko to zostało zamknięte w szklanej formie, nadającej niepowtarzalny charakter każdemu wnętrzu. Stworzenie przyjemnej atmosfery jeszcze nigdy nie było tak proste. Ręcznie robione klosze czynią każdą z opraw wyjątkową, a szeroki wybór kształtów, tekstur i kolorów sprosta najbardziej wymagającym gustom. MODERN GLASS to nietuzinkowa ozdoba, którą można także zastosować w formie spider, łącząc kilka opraw przy jednym punkcie zasilającym.

Designed in collaboration with DECHEM

luminaire family



p.352

MODERN GLASS Barrel LED 230V suspended

agform.com/MG1015



CRI>90 3000K Phase-Control			
lass	power	flux	cat. no
P	6.0W	500lm	50478-M930-D9-PH
SP.	6.0W	500lm	50537-M930-D9-PH
VP	6.0W	500lm	59730-M930-D9-PH
R	6.0W	500lm	50487-M930-D9-PH



~ 230V	(1)
^	dim
	230V

MODERN GLASS Barrel E27 suspended

agform.com/MG1025

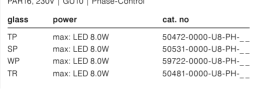


Standard	d E27 Phase-Control	€ ~ (±)	
glass	power	cat. no	230V =
TP	max: LED 13.0W QS	50475-0000-U8-PH	> 0.5 m
SP	max: LED 13.0W QS	50534-0000-U8-PH	dim
WP	max: LED 13.0W	59727-0000-U8-PH	
TR	max: LED 13.0W	50484-0000-U8-PH	QS SP glass, black
			QS TP glass, white

MODERN GLASS Barrel GU10 suspended

agform.com/MG1035







MODERN GLASS Tube LED 230V suspended

aqform.com/MG3015



CRI>90 3000K Phase-Control			
glass	power	flux	cat. no
TP	6.0W	500lm	50476-M930-D9-PH
SP	6.0W	500lm	50535-M930-D9-PH
WP	6.0W	500lm	59728-M930-D9-PH
TR	6.0W	500lm	50485-M930-D9-PH



MODERN GLASS Tube E27 suspended

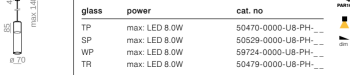
aqform.com/MG3025

280	85 1 40 0 0 0	m <u>ax 14</u> 00
	Ø <u>7</u> 0	

T30, 230V E27 Phase-Control			€ 230V ⊕
glass	power	cat. no	E27 230V -
TP	max: LED 13.0W QS	50473-0000-U8-PH	> 0.5 m
SP	max: LED 13.0W QS	50532-0000-U8-PH	dim
WP	max: LED 13.0W	59725-0000-U8-PH	
TR	max: LED 13.0W	50482-0000-U8-PH	QS SP glass, black
			QS TP glass, white

MODERN GLASS Tube GU10 suspended

PAR16, 230V | GU10 | Phase-Control



QS SP glass, black

agform.com/MG3035



finishes

standard matt structure

QS from 01.2021

black white - 12 - 13

additional

gold - **19**



grey - **16**

all versions

Configure your product using the fold-out or go to website.

LED 230V integrated

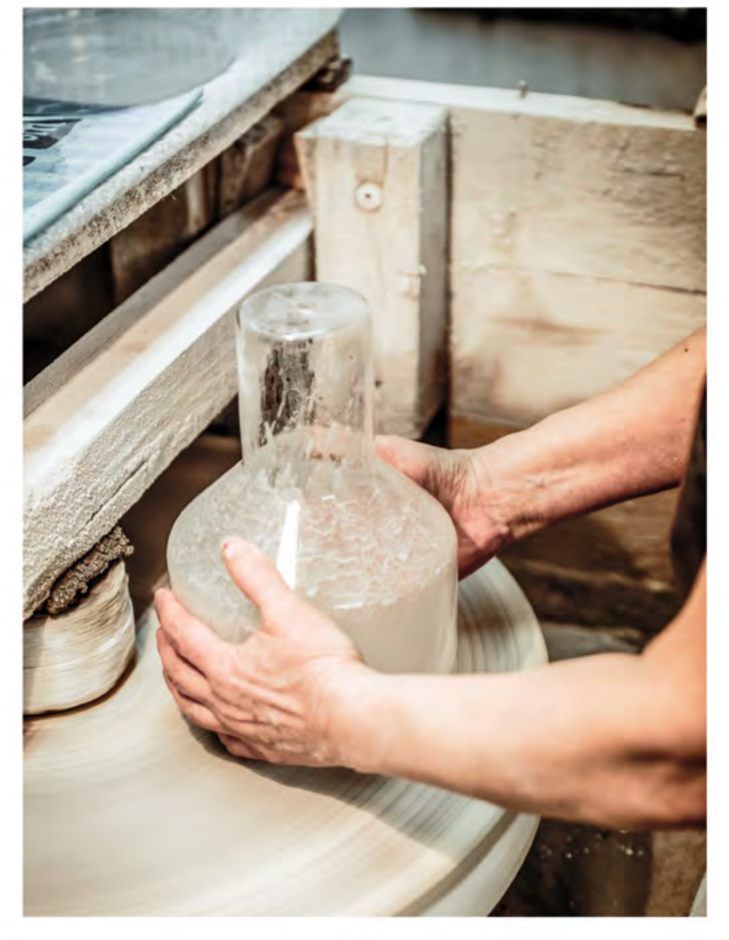
power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

Standard E27

power: max: LED 13.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

PAR16, 230V

power: max: LED 8.0W dimming standard: Phase-Control light source not included



178 suspended / zwieszane agform.com 179 photo: Martin Chum







cat. no

MORPH Flared LED suspended

50576-M930-F3-00-

CRI>90 | 3000K | 40° | non dim

740lm

7.5W

additional

standard matt structure

multicolour

copper - **17**

- 12

white

MORPH is another proposition for all those who seek decorative look and proper technical parameters in one luminaire. Thanks to its optics, MORPH is a perfect solution for accenting tables and bars, providing excellent task lighting for both home dining rooms and restaurants. Thanks to gold or copper inside finish, light can be additionally warmed for an even more relaxing effect. This fashionable solution is suitable for residential interiors as well as restaurants or lobbies. Thanks to good colour rendering, every object worth noticing will not only be bright, but also full of colours.

Kolekcja MORPH to kolejna propozycja o dekoracyjnym charakterze i doskonałych parametrach technicznych. Dzięki optyce przeznaczonej do akcentowania, z powodzeniem doświetli każdy stół lub stolik, dodając uroku zarówno domowej jadalni, jak i restauracji. Dzięki możliwości wykończenia wnętrza oprawy w kolorze złotym lub miedzianym, można uzyskać delikatnie ocieplone, sprzyjające relaksowi światło. To modne rozwiązanie idealnie sprawdzi się w domach, ale także w restauracjach czy lobby. Dzięki dobremu odwzorowaniu barw, każdy element warty naszej uwagi będzie nie tylko jasny, ale również pełen kolorów.



all versions

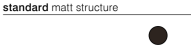
Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 7.5W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K beam angle: 40°

dimming optional: Phase-Control





additional



- 17

additional multicolour

REVEL dot LED 230V suspended MAXI RING dot LED 230V suspended

multicoloui - 06

additional white-black

REVEL dot LED 230V suspended MAXI RING dot LED 230V suspended

additional black-gold



REVEL dot LED 230V suspended



CRI>80 | 3000K | Phase-Control 2230lm 50521-M830-D0-PH-

20.5W

MAXI RING dot LED 230V suspended



CRI>80 | 3000K | Phase-Control 50518-M830-D0-PH-30.5W 3500lm os UGR <16 QS black-gold

AQsmart REVELLED SUSDENDED



CRI>90 | 3000K | non dim power 8.5W 50519-L930-D9-00-__ 1270lm 17.0W 2550lm 50519-M930-D9-00-

of the competition

GOOD

DESIGN





4	

CRI>90 | 3000K | non dim power 59629-L930-D9-00-14.5W 2230lm 59629-M930-D9-00-30.0W 4460lm



aaform.com/RE1075

anform.com/MR1075

adform.com/RE0015

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

3000K | 4000K | 2700-6500K — MAXI RING LED suspended

3000K | 4000K — REVEL LED suspended

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>80

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

dimming standard: Phase-Control

MAXI RING and its smaller analogue REVEL are a family that can perfectly balance aesthetics and geometrical functionality. Reflecting light 'dot' versions, can easily create soft, decorative effect by providing relaxing atmosphere. Thanks to hiding light source from the observer's eye, glare is greatly reduced and visual comfort is high. Version with gold or copper interior is a great ally of rest and chillout. Version with cover offers higher power and luminous flux. It can easily deal with large interiors where high light intensity is required.

REVEL / MAXI RING

MAXI RING i jego mniejszy odpowiednik REVEL, to rodzina która doskonale łączy geometryczną funkcjonalność z estetyką. Wersje "dot" odbijające światło, dają miękki, dekoracyjny efekt, wprowadzając do wnętrz błogą atmosferę odprężenia. Zredukowane olśnienie, osiągnięte dzięki ukryciu źródła światła przed wzrokiem obserwatora, zwiększa nasz komfort wizualny. Szczególnie oprawy w wersji ze złotym lub miedzianym wnętrzem sprzyjają wyciszeniu. Z kolei wersja z przesłoną oferuje wyższe moce i strumienie świetlne – z łatwością rozświetli wnętrza, w których wymagane jest duże natężenie oświetlenia.









suspended / zwieszane









Round shape of GLOB is a tasteful accent of any home decoration. Geometrical form and minimalistic design make GLOB delicate addition, that can brake monotony of the space. Thanks to the recessed light source, emitted light is gently diffused, providing high visual comfort without unpleasant glare. I can cope very well with lighting tables, bars or counters, while keeping its decorative character that can easily correspond with other interior accessories.

Krągły kształt oprawy GLOB to gustowny akcent każdej aranżacji. Geometryczny charakter oraz minimalistyczne wzornictwo czynią tę oprawę nienachalnym dodatkiem, przełamującym monotonię wnętrza. Dzięki zagłębieniu źródła światła, oprawa ta emituje przyjemnie rozproszone światło, gwarantujące komfort wizualny, bez przykrego efektu olśnienia. Doskonale radzi sobie jako oświetlenie stołów, barów i wysp, zachowując przy tym swój dekoracyjny charakter, korespondujący z resztą dodatków.

standard type

GLOB simple suspended Standard | E14 | Phase-Control



power	cat. no
max: 40.0W	50120-0000-U8-PH

standard matt structure

black white - 12 - 13

additional

gold - **19** multicolour - 06

copper

additional gloss

black - **22**

white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

Standard E14

power: max: 40.0W dimming standard: Phase-Control light source not included















If you want to accent a charming detail that gives your interior its special character, KARI is a proposition for you. Its unique shape and minimalistic design make it fashionable accessory in any stylish interior. KARI would deal with accent lighting at home, as well as in office or restaurants. It is a perfect team player when placed over a table or reception desk. This inconspicuous luminaire is a genuine style icon that underlines all the elements which should not be missed.

Chcac zaakcentować urok detalu, który nadaje szczególny charakter naszemu wnętrzu, warto sięgnąć po oprawę KARI. Jej wyjątkowy kształt i minimalistyczny design czynią ją modnym dodatkiem każdej stylowej przestrzeni. KARI świetnie poradzi sobie zarówno w domu, jak i w restauracji czy w biurze. Doskonale prezentuje się także w grupie, wisząc nad stołem lub recepcją. Ta niepozorna oprawa to istna ikona stylu, podkreślająca elementy, które nie powinny umknąć naszej uwadze.





▶ p.260

p.392

standard type

agform.com/KA0075 KARI LED 230V suspended

CRI>90 | 3000K | 36° | Phase-Control



power	flux	cat. no
8.0W	620lm	50528-M930-F1-PH



standard matt structure

black white

additional

copper

KARI LED 230V spider suspended

agform.com/K10075



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

More info: aqform.com an at page 392.

Configure your product using the fold-out or our website.

power: 8.0W

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 36°

dimming standard: Phase-Control

LED 230V integrated

CRI: CRI>90

black - 12

gold - **19**

additional

~ 230V ⊕

adform.com/TU0169

additional gloss

TUBA 111 suspended TUBA 111 230V suspended

black - 22 - 23

additional multicolour

TUBA 111 QRLED suspended TUBA 111 QRLED 230V suspended



CRI>90 | 3000K | 38° | non dim



TUBA 111 ORLED suspended

50254-L930-F1-00-__ 6.0W 880lm 9.0W 1200lm 50254-M930-F1-00-

TUBA 111 ORLED 230V suspended



CRI>90 | 3000K | 38° | Phase-Control flux 8.0W 50256-M930-F1-PH-620lm 12.0W 920lm 50256-H930-F1-PH-

TUBA 111 suspended



TUBA 111 230V suspended

AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control max: 35.0W, LED 12.5W 59631-0000-T8-PH-









Configure your product using the fold-out or our website.

all versions

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 38°

dimming standard: Phase-Control

AR111, 12V

power: max: 35.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included

ES111, 230V

power: max: 35.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

TUBA is a timeless elegance. It is a perfect supplement for many interiors and its versatility makes numerous applications possible. When performing solo, it is a very good solution for accenting important details like favourite painting, plant or coffee table. It helps in making bedroom atmosphere more relaxing by delicately lighting up nightstands. In a group, it is a perfect choice for communication zones and offices. Its form and minimalistic design make it timeless and always fashionable.

TUBA to ponadczasowość i elegancja w jednym. To doskonałe uzupełnienie każdej aranżacji, a jej wszechstronność daje szeroki wachlarz zastosowań. Występując solo może służyć jako oświetlenie akcentujące ważny element mieszkania, podkreślić ulubiony obraz, roślinę czy stolik kawowy. Wprowadza nastrojową atmosferę w sypialni, delikatnie rozświetlając pomieszczenie. W grupie swoje zastosowanie znajdzie w przestrzeniach komunikacyjnych oraz biurowych. Jej geometryczna forma oraz minimalistyczny design czynią ją ponadczasową i zawsze modną.



luminaire family

p.120 / 122

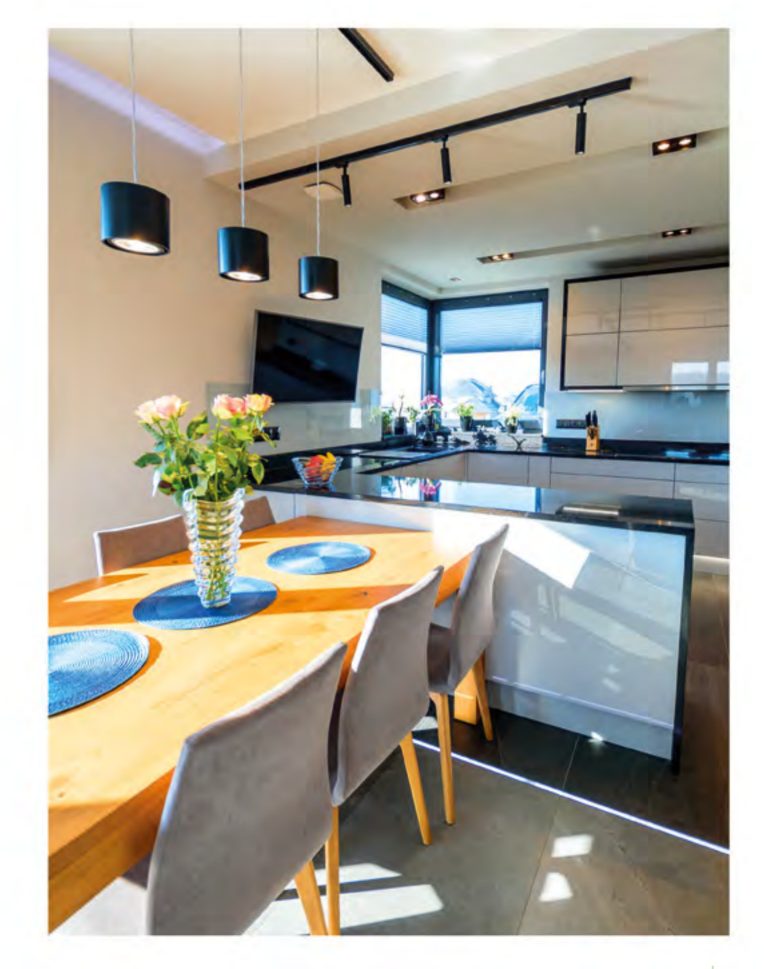


p.320

suspended / zwieszane

aqform.com 193







This minimalistic form of cuboid hides plenty of possibilities inside. Simple design of QUPET corresponds perfectly with elegant interiors, underlining their noble character. It is also the key player if a single detail needs to be accentuated. It fits well communication areas in offices or hotels. Lighting a nightstand using QUPET is a good idea, as it is perfect for reading without making the entire bedroom too bright. Applied in groups, QUPET becomes a functional decoration in large interiors.

Ta minimalistyczna forma prostopadłościanu kryje w sobie zaskakująco wiele możliwości. Proste wzornictwo kolekcji QUPET idealnie koresponduje z eleganckimi wnętrzami, podkreślając ich dystyngowany charakter. Oprawa ta gra pierwsze skrzypce, kiedy chcemy światłem zaakcentować wybrany detal. Świetnie sprawdzi się także w przestrzeniach komunikacyjnych, biurowych czy hotelowych. Będzie również doskonałym rozwiązaniem w sypialni, kiedy mamy ochotę poczytać przed snem bez nadmiernego rozświetlenia całego wnętrza. Z kolei zastosowana w grupie doskonale sprawdzi się w większych przestrzeniach.

luminaire family

p.130

p.246

p.314

standard type

OUPET mini LED suspended

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

620lm



OUPET 12 LED 230V suspended

CRI>90 3000K 36° non dim			
length	power	flux	cat. no
170mm	3.0W	380lm	50525-M930-F1-00
250mm	3.0W	380lm	50526-M930-F1-00
370mm	3.0W	380lm	50527-M930-F1-00
500mm	3.0W	380lm	50586-M930-F1-00

agform.com/QU1015



agform.com/QU0075



gold - **19** copper

black - 12

additional gloss

additional

black white - 23

additional multicolour

for QUPET mini LED suspended

standard matt structure



white

- 13

OUPET suspended



8.0W



50420-M930-D9-PH-_





Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 3.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 20° | 36°

LED 230V integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

dimming standard: Phase-Control

PAR16, 230V

power: max: LED 8.0W

dimming standard: Phase-Control

light source not included

agform.com/54813

agform.com/54914

agform.com/55014

copper

additional gloss

white

additional multicolour





CADRA 111x1 230V suspended agform.com/54611 ES111, 230V | GU10 | Phase-Control 54611-0000-U8-PHmax: 50.0W

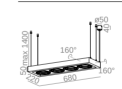
CADRA 111x2 230V suspended

ES111, 230V GU10 Phase-Control		
power	cat. no	
max: 2x 50.0W	54712-0000-U8-PH- ₋	

CADRA 111x3 230V suspended

ES111, 230V GU10 Phase-Control		•
power	cat. no	ES111
max: 3x 50.0W	54813-0000-U8-PH	
		dim

CADRA 111x4 230V suspended



ES111, 230V GU10 Phase-Control		®	~ 230V	£
power	cat. no	ES111	A	<u></u>
max: 4x 50.0W	54914-0000-U8-PH		ı	> 0.5
		dim		

CADRA 111x4 SQ 230V suspended



oower	cat. no
nax: 4x 50.0W	55014-0000-U8-PH

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

ES111, 230V

power: max: 50.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

Rectangular variations of CADRA family are somewhat intriguing. Raw, yet not trivial design and numerous combinations make CADRA a great solution e.g. for dining rooms. They can also be easily used as accent lighting, focusing attention on the most important details of an interior. These luminaires are coping very well with communication zones and large rooms providing pleasant general lighting. They are a successful mixture of comfortable parameters and raw charm of a rectangle.

Prostokatne wariacje opraw z rodziny CADRA kryją w sobie coś intrygującego. Surowe, a zarazem niebanalne wzornictwo oraz różnorodność kombinacji stanowią przykładowo doskonałe uzupełnienie jadalni. Z powodzeniem sprawdzą się także w roli oświetlenia akcentującego, podkreślając najważniejsze elementy wnętrza. Oprawy te dobrze radzą sobie w przestrzeniach komunikacyjnych oraz w dużych wnętrzach, gwarantując przyjemne oświetlenie ogólne. To udane połączenie komfortowych parametrów z geometrycznym wdziękiem surowego czworoboku.

........

*********

.........





p.326

flux (min - max)

1530 - 2670lm

3310 - 5790lm



copper

aoform.com/BS1115

50261-A930-D9-00-__ 6120 - 10700lm 39.5 - 71.0W 11220 - 19620lm 72.5 - 130.0W 50263-A930-D9-00-__

10.0 - 17.5W

21.5 - 38.5W

BIG SIZE PRO next round LED suspended

CRI>90 | 3000K | non dim

AQsmart BIG SIZE NEXT FOUND LED SUSDENDED

450mm 660mm

960mm

1220mm

CRI>90 | 3000K | non dim

diameter	power (min – max)	flux (min – max)	cat. no
450mm	10.0 – 17.5W	1530 – 2670lm	59789-A930-D5-00
660mm	21.5 - 38.5W	3310 - 5790lm	59790-A930-D5-00
960mm	39.5 - 71.0W	6120 - 10700lm	59791-A930-D5-00
1220mm	72.5 – 130.0W	11220 – 19620lm	59792-A930-D5-00

covers comparison





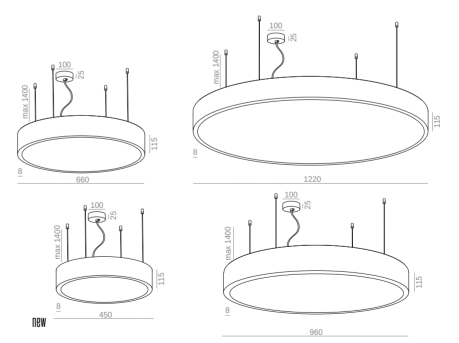
See PRO lighting effect on the website

59788-A930-D9-00-

50259-A930-D9-00-

regular (opal)

PRO (microprism)



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

ø450mm — 10.0 – 17.5W 1 | 30W 2 ø660mm — 21.5 – 38.5W 1 | 70.0W 2 ø960mm — 39.5 – 71.0W 1 | 150.0W 2 ø1220mm — 72.5 – 130.0W 1 | 250.0W 2

CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K ² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M

and requires DALI or AQsmart control

BIG SIZE collection is both large in size and in its abilities. These luminaires are mostly recommended for spacious rooms, where they can easily provide high light intensity both on floor and walls. Thanks to power control as a standard, they ideally meet requirements of given application. Optional colour temperature control allows to easily change sunset-like light (2700K) into an awakening noon light (6500K). Version with a microprismatic cover is recommended for offices and

other spaces, where UGR<19 is required.

BIG SIZE round

Kolekcja BIG SIZE to oprawy o dużych gabarytach i jeszcze większych możliwościach. Rekomendowane są przede wszystkim do większych przestrzeni, gdzie bez problemu oświetlą z dużym natężeniem podłogę oraz doświetlą ściany. Dzięki standardowo dostępnej regulacji mocy, można je idealnie dopasować do wymagań pomieszczenia. Opcja regulowanej temperatury barwowej pozwala jednym kliknięciem zmienić światło od przypominającego zachodzące słońce (2700K) do pobudzającego światła południowego (6500K). Wariant z przesłoną mikropryzmatyczną jest dedykowany oświetleniu biur i innych przestrzeni, gdzie wymagane jest UGR<19.

luminaire family

p.078

suspended / zwieszane

flux (min - max)

2040 - 3560lm

3060 - 5350lm

4080 - 7130lm

4080 - 7130lm

6120 - 10700lm 8160 - 14270lm

9180 - 16050lm

10710 - 18730lm

14280 - 24970lm

standard matt structure

size

300x600mm

300x900mm

300x1200mm

600x600mm

600x900mm

600x1200mm

900x900mm

900x1200mm

1200x1200mm

AQsmart BIG SIZE Next square LED suspended

BIG SIZE PRO next square LED suspended

CRI>90 | 3000K | non dim

power (min - max)

13.0 - 23.5W

20.0 - 35.5W

26.5 - 47.0W

26.5 - 47.0W

39.5 - 71.0W

53 0 - 94 5W

59.5 - 106.0W

69.5 - 124.0W

92.5 - 165.0W

CRI>90 | 3000K | non dim

aaform.com/BS1215

(1)

black - 12

additional



white

- 13

anform.com/BS1215

50278-A930-D9-00-

50276-A930-D9-00-__

50280-A930-D9-00-__

50264-A930-D9-00-__

50266-A930-D9-00-__

50268-A930-D9-00-__

50270-A930-D9-00-__

50272-A930-D9-00-__

50274-A930-D9-00-

AQsmart

size power (min - max) flux (min - max) cat. no 59795-A930-D5-00-__ 300x600mm 13.0 - 23.5W 2040 - 3560lm 59796-A930-D5-00-__ 300x900mm 20.0 - 35.5W 3060 - 5350lm 26.5 - 47.0W 59794-A930-D5-00-__ 300x1200mm 4080 - 7130lm 59800-A930-D5-00-__ 600x600mm 26.5 - 47.0W 4080 - 7130lm 600x900mm 39.5 - 71.0W 6120 - 10700lm 59801-A930-D5-00-__ 59797-A930-D5-00-__ 53.0 - 94.5W 8160 - 14270lm 600x1200mm 59799-A930-D5-00-__ 900x900mm 59.5 - 106.0W 9180 - 16050lm 900x1200mm 69.5 - 124.0W 10710 - 18730lm 59798-A930-D5-00-__ 59793-A930-D5-00-__ 1200x1200mm 92.5 - 165.0W 14280 - 24970lm

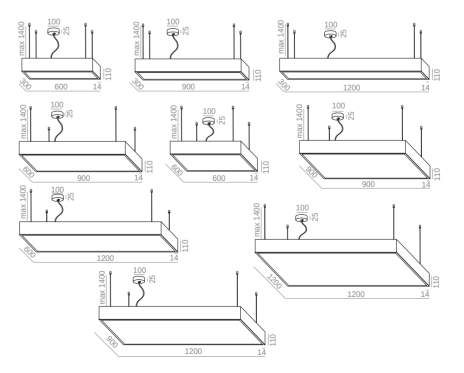
covers comparison



See PRO lighting effect on the website



regular (opal) PRO (microprism)



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

300x600mm — 13.0 - 23.5W 1 | 40.0W 2 300x900mm — 20.0 - 35.5W 1 | 60.0W 2 300x1200mm — 26.5 - 47.0W 1 | 80.0W 2 600x600mm — 26.5 - 47.0W 1 | 80.0W 2 600x900mm — 39.5 – 71.0W 1 | 120.0W 2 600x1200mm — 53.0 - 94.5W 1 | 160.0W 2 900x900mm -- 59.5 - 106.0W 1 | 180.0W 2 900x1200mm — 69.5 - 124.0W 1 | 240.0W 2 1200x1200mm — 92.5 - 165.0W 1 | 320.0W 2 CRI: CRI>90

CCT: 3000K | 4000K | 2700-6500K dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

1 adjustable power is available for CCT 3000K and 4000K ² Tunable-White (2700-6500K) has power always set for M and requires DALI or AQsmart control

Some say, best things come in small packages, but how about when it comes to large spaces lighting? BIG SIZE, dedicated exactly for such rooms, comes to rescue. Wide range of powers, many sizes and unified, minimalistic design. One BIG SIZE luminaire can easily deal with lighting 10m², even if installed over 4m height. Thanks to well diffused light, it does not require additional help.

BIG SIZE square

Podobno małe jest piękne, ale jak poradzić sobie z oświetleniem naprawdę dużych przestrzeni? Z pomocą przychodzi kolekcja BIG SIZE, dedykowana tego typu wnętrzom. Duża rozpiętość mocy, wiele rozmiarów, zunifikowany, minimalistyczny design. Jedna oprawa BIG SIZE z łatwościa poradzi sobie z oświetleniem 10m² nawet, jeśli zamocowana jest na wysokości powyżej 4m. Dzięki szerokiemu rozsyłowi światła, nie wymaga przy tym dodatkowego wsparcia.

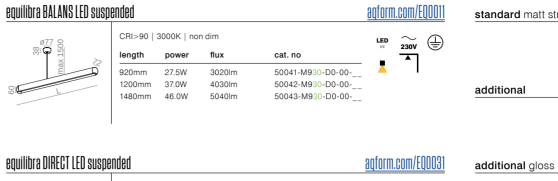


luminaire family

p.080

p.144

suspended / zwieszane





reddot award 2015 winner lighting design

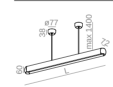
CHI>90 3000K NON GIRI			
length	power	flux	cat. no
640mm	17.5W	2430lm	50061-M930-D9-00
920mm	26.0W	3640lm	50062-M930-D9-00
1200mm	35.0W	4860lm	50063-M930-D9-00
1480mm	43.5W	6070lm	50064-M930-D9-00

equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended



CRI>90 3000K non aim				
length	power	flux	cat. no	
640mm	17.5W	2430lm	50093-M930-D9-00	
920mm	26.0W	3640lm	50094-M930-D9-00	
1200mm	35.0W	4860lm	50095-M930-D9-00	
1480mm	43.5W	6070lm	50096-M930-D9-00	

equilibra SOFT LED suspended



RI>90 3000K non dim				
ngth	power	flux	cat. no	
40mm	18.5W	2010lm	50049-M930-D0-00	
20mm	27.5W	3020lm	50050-M930-D0-00	
200mm	37.0W	4030lm	50051-M930-D0-00	
180mm	46.0W	5040lm	50052-M930-D0-00	

agform.com/EQ023



	LED int	230V	(1)
00			
00			
00			

230V 🖶

aaform.com/E00021





Configure your product using

the fold-out or our website.

all versions

LED integrated

equilibra DIRECT LED suspended, equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended

640mm — 9.0W | 17.5W

920mm — 13.0W | 26.0W

1200mm — 17.5W | 35.0W

1480mm — 22.0W | 43.5W

CRI: CRI>90 CCT:

3000K | 4000K —

equilibra BALANS

equilibra SOFT LED suspended

2700K | 3000K | 4000K —

equilibra DIRECT LED suspended equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended

dimming optional:

DALI | switchDIM -

equilibra DIRECT 92 LED suspended

equilibra DIRECT 120 LED suspended equilibra DIRECT 148 LED suspended

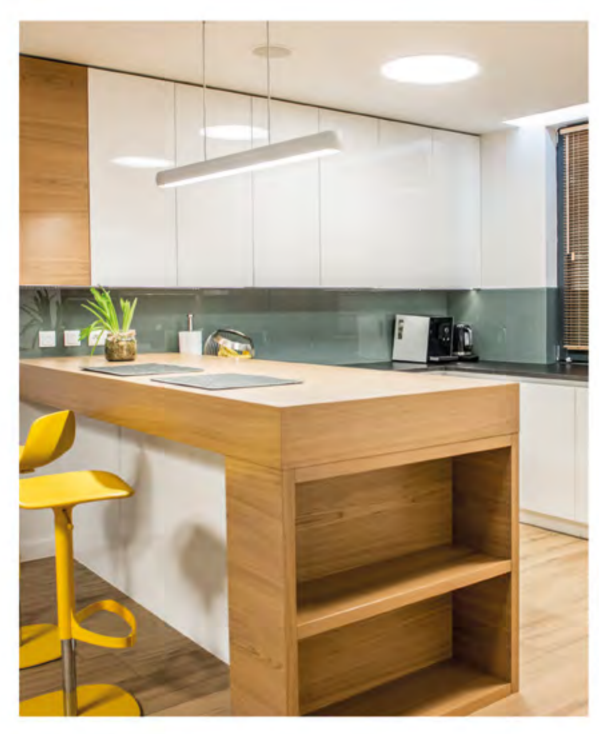
¹ all power versions for equilibra BALANS and equilibra SOFT are shown in standard product tables

Thanks to its unique suspension system, equilibra BALANS seems to evade laws of physics. Don't get mistaken. It is the magic of physics fitted into a simple form, which provides such an extraordinary effect. Asymmetrically suspended equilibra BALANS emphasises unique style of interior. Attention to details, characteristic curves and minimalistic look all together make equilibra's form original, and solid, yet subtle. Entire collection is an effect of great cooperation between AQForm and Polish designer Piotr Jagiełłowicz. This luminaire creates unlimited possibilities for creative applications.

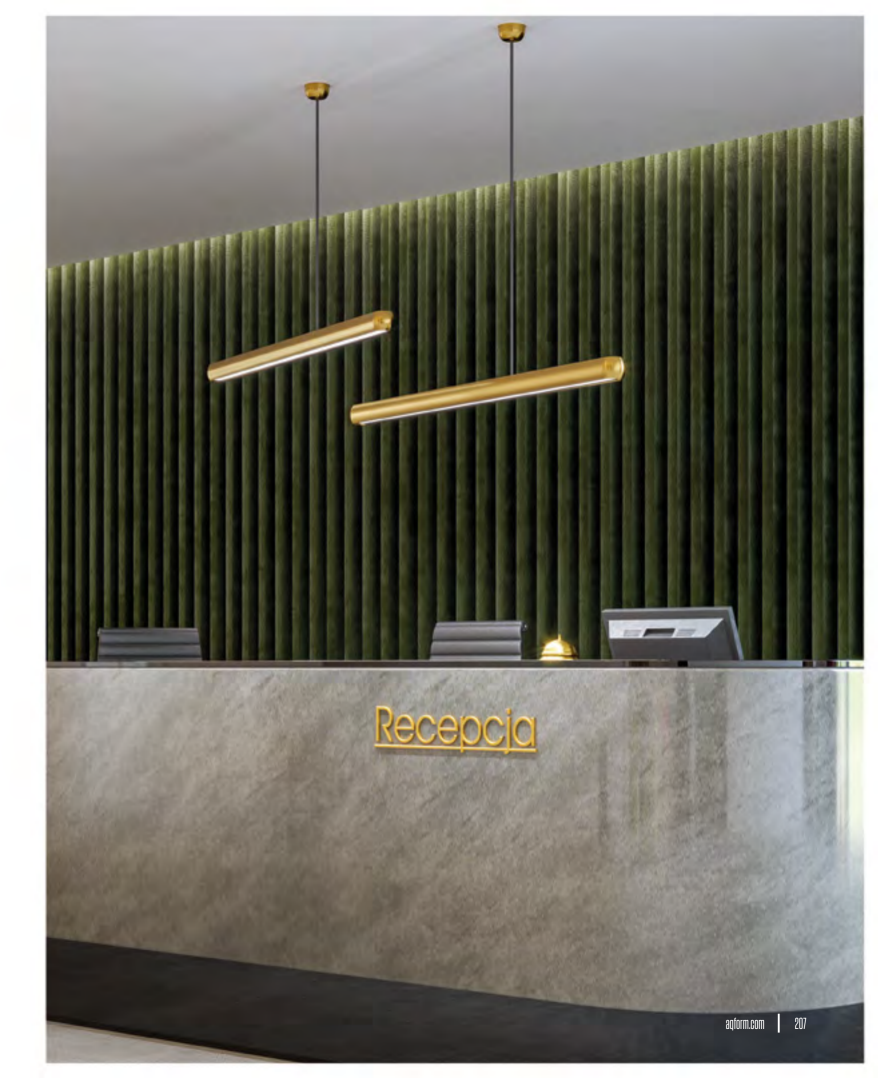
Oprawa equilibra BALANS, poprzez swój unikalny sposób zawieszenia, może wydawać się swoistym zaprzeczeniem prawom fizyki. Nic bardziej mylnego! To magia fizyki zawarta w prostej bryle daje tak niesamowity efekt. Asymetrycznie zawieszona equilibra BALANS podkreśla wyjątkowy styl wnętrza. Dbałość o detale, charakterystyczne zaokrąglenia oraz minimalistyczne wzornictwo tworzą oryginalną, solidną, a zarazem subtelną formę. Cała kolekcja equilibra jest owocem współpracy z polskim projektantem Piotrem Jagiełłowiczem. Jej wielofunkcyjność daje liczne możliwości na kreatywne wykorzystanie oprawy.

luminaire family p.146 p.338

Designed in collaboration with Piotr Jagiełłowicz Design



private apartment, Ruda Śląska | design: Modus Architekci, Zabrze | photo: Noysei



additional

aaform.com/LL0615

AQsmart LENS LINE 180x89 LC LED SUSpended

AQsmart LENS LINE LED section suspended

anform.com/LL4015



CRI>90 3000K 54° non dim		LED int	~ 230V	(1)	
power	flux	cat. no	_	<u> </u>	
14.0W	1630lm	50468-L930-W3-00		ı	dim opt
29.0W	3060lm	50468-M930-W3-00	UGR <19		

50282-M930-W3-00-__

50284-M930-W3-00-

50286-M930-W3-00-

standard type

1530lm

2290lm

3060lm

CRI>90 | 3000K | 54° | non dim

14 5W

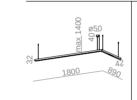
22.0W

2020mm 29.0W

1490mm

AQsmart LENS LINE 180x89 RC LED SUSDENDED

agform.com/LL3015



CRI>90 3000K 54° non dim			LED	~ <u></u>
power	flux	cat. no	int	<u> </u>
14.0W	1630lm	50444-L930-W3-00		dim opt
29.0W	3060lm	50444-M930-W3-00	UGR <19	

AQsmart LENS LINE 89x89 SO LED SUSDENDED



CRI>90 3000K 54° non dim			
power	flux	cat. no	
14.0W	1630lm	50445-L930-W3-00	
29.0W	3060lm	50445-M930-W3-00	L

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

LENS LINE LED section suspended

960mm — 7.0W | 14.5W 1490mm — 10.5W | 22.0W

2020mm — 14.0W | 29.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle: 26° | 54°

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ all power versions for LENS LINE 180x89 LC, LENS LINE 180x89 RC and LENS LINE 89x89 SQ are shown in standard product tables

LENS LINE collection is an elegant way for task or accent lighting, as well as general lighting, if applied in groups. Thanks to advanced optics, glare was reduced to minimum. It is a brilliant solution, especially for brightening long, flat or rectangular surfaces. In everyday life LENS LINE is a perfect solution for art galleries, offices, communication areas, as wellas living rooms or kitchen countertops.

Kolekcja LENS LINE to elegancki sposób na oświetlenie zadaniowe lub akcentujące, jak również funkcjonalne oświetlenie ogólne. Dzięki zastosowaniu zaawansowanego systemu optyki, przykry efekt olśnienia został zniwelowany do minimum. To świetne rozwiązanie szczególnie przy oświetlaniu długich, płaskich lub prostokątnych powierzchni. W życiu codziennym LENS LINE znakomicie sprawdzi się w galeriach sztuki, biurach i przestrzeniach komunikacyjnych, a także jako dekoracja salonu lub oświetlenie wyspy kuchennej.



Gabinety Lekarskie, Poznań | design: inDe projekt | photo: Bartek Bieliński fotografia

luminaire family

p.082

p.402

2030lm

3240lm

4460lm

standard matt structure

aaform.com/MX0015

agform.com/MX2015

50438-M930-W3-00-

50439-M930-W3-00-50440-M930-W3-00-

	black - 12	whit - 1 3
additional		

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

LED integrated power: dependent on version

CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 26° | 54°

CRI: CRI>90

AQsmart MIXLINE INV LED SUSPENDED anform.com/MX1015

CRI>90 | 3000K | 54° | non dim

15.5W

24.5W

2160mm 33.0W

1600mm 1880mm



AQsmart MIXLINE 120x89 RT LED SUSPENDED

AQsmart MIXLINE LED SUSPENDED

00 % 00 % 00 %	CRI>90	3000K 54° non dim		LED	~ 230V	<u></u>
40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	power	flux	cat. no	_	230V	
N 1200	42.0W	5670lm	50443-M930-W3-00	•	I	dim opt

Unw covere and laneae are place

JW GUVERS AND TENSES ARE PLACED				
MIXLINE 160 LED suspended				
MIXLINE 188 LED suspended				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
MIXLINE 216 LED suspended				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
MIXLINE 167 INV LED suspended				
MIXLINE 192 INV LED suspended				

Carefully picked details determine final effect of every interior design. MIXLINE is a successful mixture of general and task lighting. It is a synonym of elegance in a simple form. It is also a subtle decoration, that provides efficient lighting. Thanks to its linear form, it is a perfect solution for long surfaces, countertops and corridors. Wide range of MIXLINE possible applications gives this luminaire plenty of purposes. Most importantly, it will be a gentle detail that adds beauty to the space.

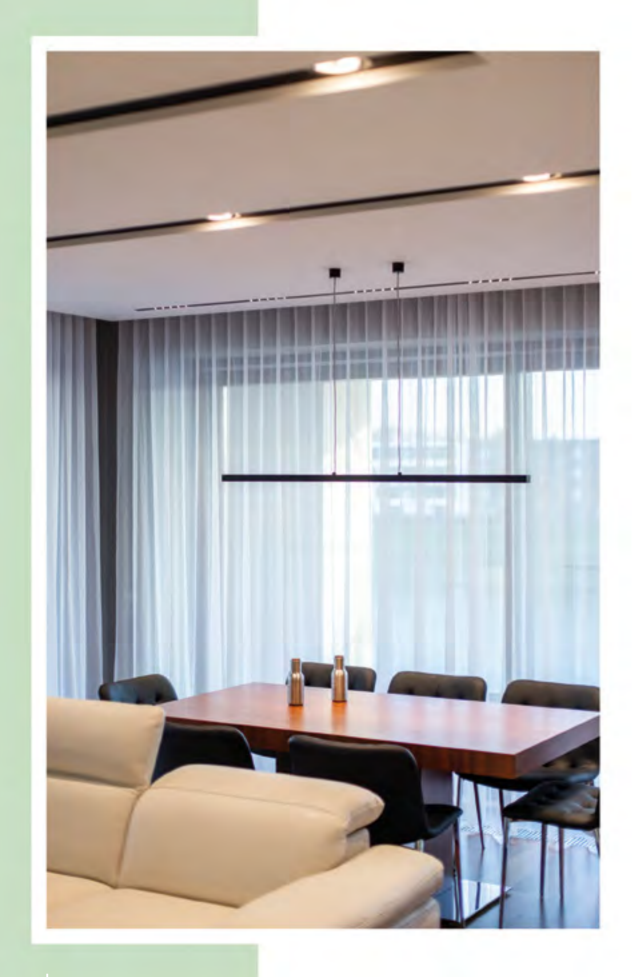
MIXLINE

Starannie dobrany detal jest stylowym uzupełnieniem każdej aranżacji. MIXLINE to udane połączenie oświetlenia ogólnego i zadaniowego. To synonim klasyki i elegancji zawarty w prostej formie. To także subtelna ozdoba, która oferuje wydajne światło. Dzięki swej liniowej formie, oprawa z powodzeniem sprawdzi się przy oświetlaniu podłużnych elementów, pięknie rozjaśniając obrazy, stoły, blaty kuchenne czy korytarze. Wszechstronność MIXLINE powoduje, że oprawa ta znajdzie wiele zastosowań, a przede wszystkim będzie nienachalnym dodatkiem, zdobiącym naszą przestrzeń.

luminaire family

p.082

p.402





Gabinety Lekarskie, Poznań | design: inDe projekt | photo: Bartek Bieliński fotografia



CRI>90 | 3000K | non dim

aaform.com/SR1015

standard matt structure





white

additional

copper

additional gloss

finishes

black

white

AQsmart SET RAW mini LED suspended

flux 50359-M930-D9-00-2430lm 580mm 17 5W 720mm 22.0W 3030lm 50577-M930-D9-00-50361-M930-D9-00-_ _ 870mm 26.0W 3640lm 50578-M930-D9-00-__ 1010mm 30.5W 4250lm 1150mm 35.0W 4860lm 50363-M930-D9-00-50365-M930-D9-00-__ 1430mm 43.5W 6070lm 1710mm 52.0W 7290lm 50367-M930-D9-00-__ 1990mm 61.0W 50369-M930-D9-00-

Wide spectrum of SET RAW mini application opens a wide range of design possibilities. This minimalistic profile would perfectly fit both in homes and public spaces. SET RAW mini will cope well with corridor, office or kitchen lighting. Its domain are tall interiors, where it can truly show its full potential. Its ascetic design adds elegancy to interiors. Class and refined design in simple and pure form.

SET RAW mini

Szerokie spektrum zastosowań SET RAW mini otwiera wachlarz różnych możliwości projektowych. To minimalistyczne oświetlenie, które znakomicie wpasowuje się zarówno w przestrzenie domowe, jak i komercyjne. SET RAW mini doskonale sprawdzi się w korytarzach, biurach czy w kuchni. Domeną SET RAW mini są wysokie wnętrza i to właśnie tam oprawa może pokazać pełnię swoich możliwości. Jej ascetyczne wzornictwo dodaje wnętrzom niekwestionowanej elegancji. Klasa i design w czystej postaci.



p.414

1 p.376

p.302

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart — SET RAW mini 87 LED suspended SET RAW mini 101 LED suspended SET RAW mini 115 LED suspended

SET RAW mini 143 LED suspended SET RAW mini 199 LED suspended

flux

2430lm

3640lm

4860lm

6070lm

7290lm

standard matt structure



additional gloss



anform.com/RA0015

aoform.com/RA1015

AQsmart RAFTER points 54 LED suspended

AQsmart RAFTER LED SUSPENDED



CRI>90	90 3000K 50° non dim		~ <u></u>	
power	flux	cat. no	_	Ā .
19.5W	2470lm	50597-L930-W1-00		dim opt
41.0W	4340lm	50597-M930-W1-00	UGR <13	

cat. no

50600-M930-D9-00-

50601-M930-D9-00-

50602-M930-D9-00-__

50603-M930-D9-00-__

50604-M930-D9-00-

AQsmart RAFTER points LED section suspended

CRI>90 | 3000K | non dim

17 5W

26.0W

1140mm 35.0W

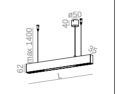
1420mm 43.5W

1700mm 52.0W

length

570mm

860mm



CRI>90	3000K 50	° non dim		
length	power	flux	cat. no	
540mm	10.0W	1230lm	50593-L930-W1-00	
940mm	15.0W	1850lm	50594-L930-W1-00	-
1330mm	19.5W	2470lm	50595-L930-W1-00	
1730mm	24.5W	3090lm	50596-L930-W1-00	

aaform.com/RA1615

How lenses are placed in RAFTER points LED section

RAFTER points 54 LED section suspended

RAFTER points 94 LED section suspended

RAFTER points 133 LED section suspended and the last

RAFTER points 173 LED section suspended

▶ p.268

luminaire family

p.336

p.422

.....

Configure your product using

LED integrated

RAFTER LED suspended

570mm — 9.0W | 17.5W | 25.0W

1140mm — 17.5W | 35.0W | 50.0W

1700mm — 26.5W | 52.0W | 75.0W

19.5W | 41.0W

RAFTER points LED section suspended

1330mm — 19.5W | 41.0W

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

beam angle:

37° | 50° —

RAFTER points 54 LED suspended

RAFTER points LED section suspended

dimming optional:

RAFTER LED suspended

RAFTER points 54 LED suspended

RAFTER points 94 LED section suspended

RAFTER points 173 LED section suspended

the fold-out or our website.

all versions

860mm — 13.0W | 26.0W | 37.5W

1420mm — 22.0W | 43.5W | 62.5W

RAFTER points 54 LED suspended

540mm — 10.0W | 20.5W 940mm — 15.0W | 31.0W

1730mm — 24.5W | 51.5W CRI: CRI>90

DALI | switchDIM | AQsmart —

RAFTER points 133 LED section suspended

suspended / zwieszane

RAFTER is based on optic systems for task

different needs of the users, two variants

were prepared: one with set of reflectors

with a cover. Reflector-based version easily

sources and black finish. It is an efficient task

lighting that can perfectly accentuate certain

surface or provide much higher illuminance

at working area. Version with cover, which

gently diffuses light is on the other hand

a perfect proposition for general lighting.

allows UGR<13 due to recess of the light

recessed deep into luminaire and one

and general lighting. In order to meet

RAFTER bazuje na układach optycznych

do oświetlenia zadaniowego i ogólnego.

W odpowiedzi na zróżnicowane potrzeby

użytkowników, do wyboru mamy dwa warianty:

oraz z przesłoną. Wersja z reflektorami, dzięki

czarnych wykończeń, pozwala łatwo uzyskać

cofnieciu źródeł światła oraz zastosowaniu

nawet UGR<13. To skuteczne oświetle-

na wybranej powierzchni. Z kolei model

nie zadaniowe, które akcentuje przestrzeń

lub znacznie podnosi natężenie oświetlenia

z przesłoną miękko rozpraszającą światło jest

idealnym rozwiązaniem w oświetleniu ogólnym.

z zestawem reflektorów zagłębionych w oprawie

additional gloss



white

aaform.com/BA0022

aaform.com/BA0022

aqform.com/ST2015

agform.com/ST2015

UGR <19

CRI>90 | 3000K | non dim flux 54549-M930-D9-00-2430lm 570mm 17 5W 860mm 26.0W 3640lm 54551-M930-D9-00-54553-M930-D9-00-__ 1140mm 35.0W 4860lm 1420mm 43.5W 6070lm 54555-M930-D9-00-__ 1700mm 52.0W 7290lm 54557-M930-D9-00-

SET TRU PRO LED suspended

AQsmart

AQsmart SETTRU LED SUSPENDED



CRI>90	3000K no	n dim	
length	power	flux	cat. no
570mm	17.5W	2430lm	59811-M930-D5-00
860mm	26.0W	3640lm	59810-M930-D5-00
1140mm	35.0W	4860lm	59815-M930-D5-00
1420mm	43.5W	6070lm	59814-M930-D5-00
1700mm	52.0W	7290lm	59813-M930-D5-00

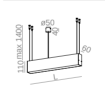
AQsmart SETTRU UD&down LED SUSDended



CRI>90 3	3000K NO	n aim	
length	power	flux	cat. no
570mm	17.5W	2430lm	50184-L930-D9-00
860mm	26.5W	3640lm	50185-L930-D9-00
1140mm	35.0W	4860lm	50186-L930-D9-00
1420mm	44.0W	6080lm	50187-L930-D9-00
1700mm	53.0W	7290lm	50244-L930-D9-00

SET TRU PRO up&down LED suspended

AQsmart



CRI>90	3000K no	n dim	
length	power	flux	cat. no
570mm	17.5W	2430lm	59805-L930-D5-00
860mm	26.5W	3640lm	59804-L930-D5-00
1140mm	35.0W	4860lm	59809-L930-D5-00
1420mm	44.0W	6080lm	59808-L930-D5-00
1700mm	53.0W	7290lm	59807-L930-D5-00

covers comparison





See PRO lighting effect on the website



PRO (microprism)

SET TRU collection makes no compromises in terms of technology, while maintaining simplicity and elegance. It is an embodiment of 'less is more' saying, as raw design underlines prestige of an interior. SET TRU

.....

luminaires perfectly complement high kitchen and communication areas or offices. They are very efficient, and thanks to PRO version allow to achieve high visual comfort easily. SET TRU renders colours very well and with AQsmart control and Tunable-White technology it can adjust to human needs depending

Kolekcja SET TRU nie idzie na kompromisy w zakresie technologii, zachowując przy tym prostotę i elegancję. To ucieleśnienie tezy, że "mniej znaczy więcej". Surowy design SET TRU podkreśla prestiżowy charakter miejsca. Oprawy idealnie komponują się z wysokimi przestrzeniami jadalnymi, komunikacyjnymi i biurowymi. Są niezwykle wydajne, a dzięki wersji PRO pozwalają na łatwe uzyskanie wysokiego komfortu wizualnego. SET TRU doskonale odwzorowuje barwy, a ze sterowaniem AQsmart i regulowana temperatura barwową potrafi dostosować się do potrzeb ludzi w zależności od pory dnia lub nastroju.

		lui	minaire f	amily
- -		p.098	-	p.332
-	_	p.164	4	p.378
	•	p.272	J	p.416

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

SET TRU LED suspended

570mm — 9.0W | 17.5W

860mm — 13.0W | 26.0W

1140mm — 17.5W | 35.0W

1420mm — 22.0W | 43.5W

1700mm — 26.5W | 52.0W

1980mm — 31.0W | 61.0W

SET TRU up&down LED suspended

570mm — 17.5W | 35.0W

860mm — 26.5W | 52.0W

1140mm — 35.0W | 69.5W

1420mm — 44.0W | 87.0W

1700mm — 53.0W | 1045W

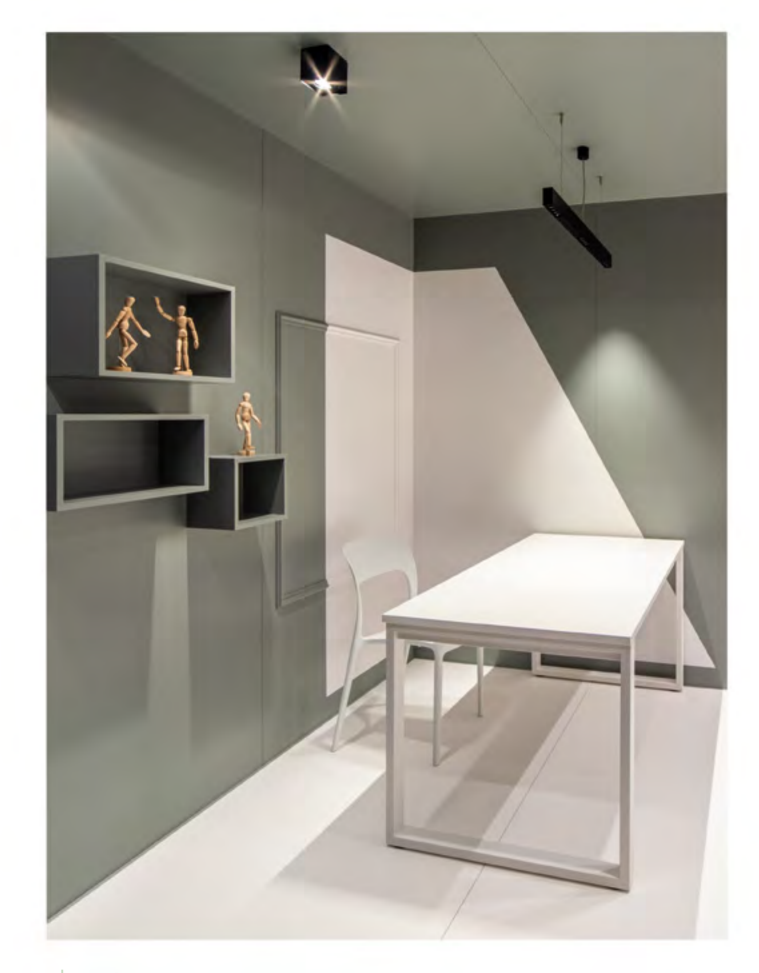
1980mm — 61.5W | 122.0W

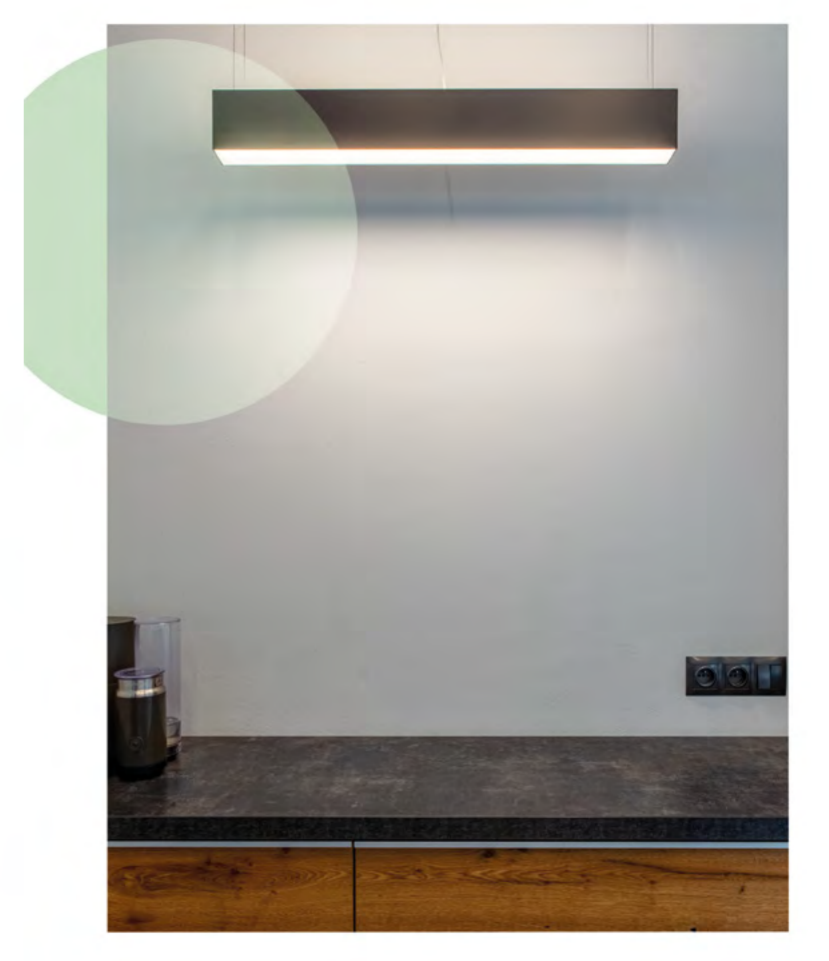
CRI: CRI>90

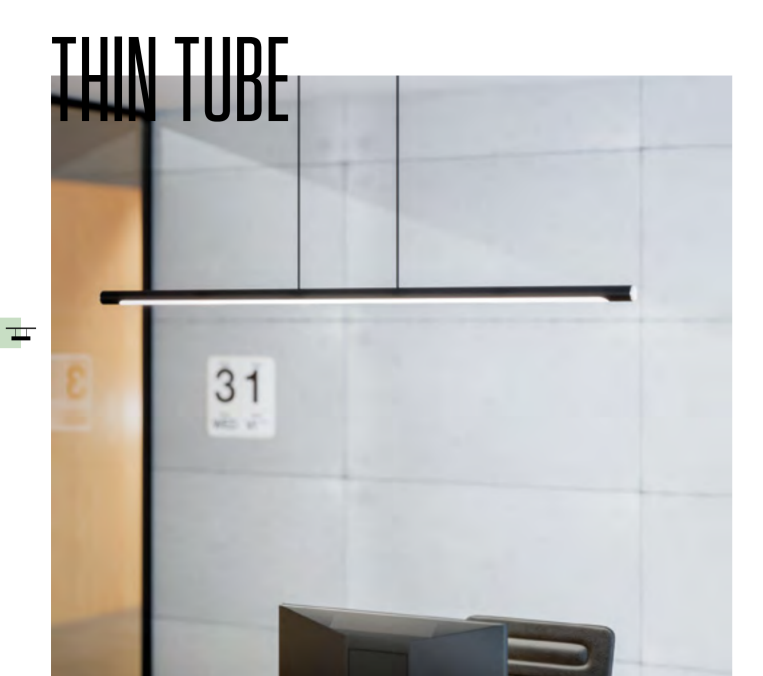
CCT: 2700 | 3000K | 4000K | 2700-6500K 1 dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ 2700-6500K from length 1140mm

on time of the day or mood of the user.







Horizontal form of THIN TUBE makes it subtle, while the best standards of efficiency are maintained. This graceful luminaire of minimalistic design is perfect both for kitchens or offices and conference rooms. Its round, petite shape guarantees visual lightness and elegancy. Thanks to CRI>90, this luminaire is characterized by high colour rendering and quality of light.

suspended / zwieszane

Horyzontalna forma THIN TUBE nadaje oprawie lekkości oraz subtelności, zachowując przy tym najwyższe standardy wydajności. Ta smukła konstrukcja o minimalistycznym wzornictwie doskonale sprawdzi się zarówno w kuchni, jak i w biurze lub sali konferencyjnej. Jej obły, delikatny kształt gwarantuje wizualną lekkość, zachowując przy tym elegancję. Dzięki CRI>90 oprawa ta charakteryzuje się wysokim odwzorowaniem barw i najwyższą jakością światła.

≐ h∓d d⊟



p.342

p.382

standard type

1820lm

2430lm

THIN TUBE asymmetry LED suspended



50581-L930-D9-00-__

50582-L930-D9-00-

50583-L930-D9-00-





additional

standard matt structure

gold - **19**

copper

additional gloss

black - **22**

aqform.com/TH0315

white

THIN TUBE central LED suspended

CRI>90 | 3000K | non dim

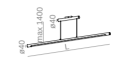
CRI>90 | 3000K | non dim

13.0W

17.5W

1780mm 22.0W 3040lm

1220mm 1500mm



length	power	flux	cat. no
960mm	13.0W	1820lm	50572-L930-D9-00
1520mm	22.0W	3040lm	50571-L930-D9-00

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

aqform.com 223

LED integrated

power:

THIN TUBE asymmetry LED suspended

1220mm — 13.0W | 26.0W

1500mm — 17.5W | 35.0W

1780mm — 22.0W | 43.5W THIN TUBE central LED suspended

960mm — 13.0W | 26.0W

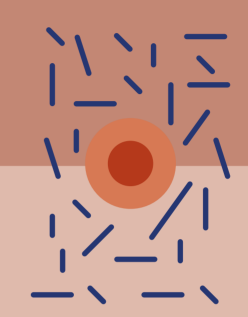
1520mm — 22.0W | 43.5W

CRI: CRI>90

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

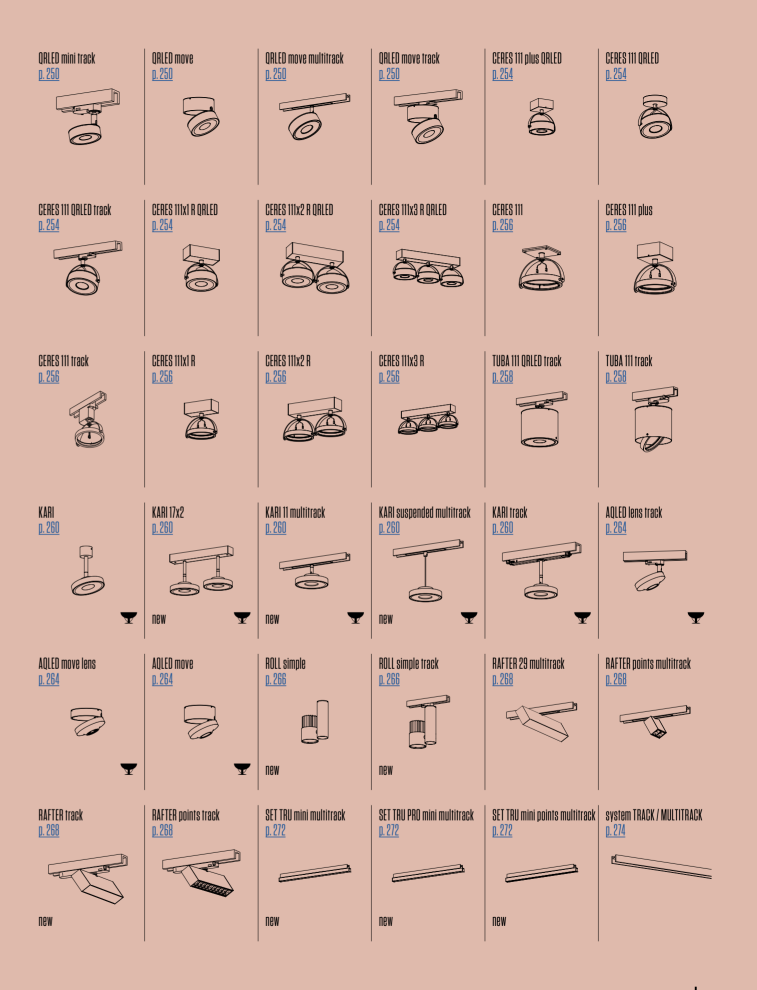
dimming optional: DALI | switchDIM

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.



SPOT





copper

additional



standard type

agform.com/PE1811

agform.com/PP081

agform.com/PE2811

UGR <19



power	flux	cat. no
4.5W	520lm	16359-M930-F1-00

CBI>90 | 3000K | 36° | non dim

PET next LED soot



CRI>90	3000K 35° non dim		LED int	~ 230V ⊕
power	flux	cat. no	_	
8.5W	1170lm	16363-M930-F1-00		UGR <19

PET next maxi LED spot



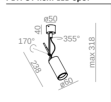
RI>90	3000K 32° non dim		LED	~ 230V	(
ower	flux	cat. no	_	<u></u>	_
1.5W	1680lm	16371-L930-F1-00		1	UGR <19
7.0W	2330lm	16371-M930-F1-00			

PETPOT next mini LED soot



			<u>aqforn</u>	n.com/	PP1811
CRI>90	3000K 36° non dim		LED	~ 230V	(
power	flux	cat. no	_	230V	
4.5W	520lm	16360-M930-F1-00		4	UGR <19

PETPOT next LED spot



ower	flux	cat. no
.5W	1170lm	16364-M930-F1-00-

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version

CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20° | 36° — PET next mini LED spot PETPOT next mini LED spot 18° | 35° —

PET next LED spot PETPOT next LED spot 19° | 32° —

PET next maxi LED spot

A carefully selected detail is the best supplement to a refined composition. The new generation of PET luminaires brings the possibility of polishing interior details to the next level. The option of adjusting the colour of the reflector ring allows you to personalize the fixture. The combination of gold and black gives a glamour effect, the version combining white and black - a timeless elegance, and a single-coloured luminaire - a balanced harmony. Detail contributes to the whole, so it's worth taking care of. What colour combination will work best in your next project?

PET next

Starannie dobrany detal jest najlepszym uzupełnieniem dopracowanej kompozycji. Nowa generacja opraw PET przenosi możliwość doszlifowania szczegółów wnętrza na kolejny poziom. Opcja dostosowania koloru pierścienia wykańczającegoreflektor umożliwia spersonalizowanie charakteru oprawy. Zestawienie złotego z czarnym daje efekt glamour, wersja łącząca biel i czerń - ponadczasową elegancję, a jednokolorowa oprawa – wyważoną harmonię. Detal współtworzy całość, dlatego warto o niego zadbać. Jakie połączenie kolorystyczne najlepiej sprawdzi się w najbliższym projekcie?

1 p.362

new

luminaire family

p.106

p.392

p.174

spotlights / reflektory

agform.com/PE3817

agform.com/PE1817



anform.com/PE0817



PET next LED multitrack

CRI>90 | 3000K | 35° | non dim cat. no 8.5W 1170lm 16366-M930-F1-00-

standard type

PET next mini 7x1 LED multitrack



CRI>90 3000K 36° non dim			LED	48Vdc	$\langle \hat{\mathbf{n}} \rangle$	
power	flux	cat. no		—	UGR	
4.5W	520lm	16367-M930-F1-00		1	UGR <19	
			dim opt			

PET next mini LED suspended multitrack



CRI>90	3000K 36	° non dim		LED	48Vdc	(ii)
length	power	flux	cat. no	-		LIGR
70mm	4.5W	520lm	16368-M930-F1-00		I	UGR <19
200mm	4.5W	520lm	16369-M930-F1-00	dim opt		

PET next mini LED track



		<u>aqforn</u>	n.com/F	PE1816
3000K 36° non dim		LED	48Vdc	(1)
flux	cat. no	_	_	_
520lm	16358-M930-F1-00		I	UGR <19
	flux	flux cat. no	3000K 36° non dim	flux cat. no

PET next LED track



				int	230V	
power	flux		cat. no		$\overline{}$	UGR <19
8.5W	1170lm	QS	16362-M930-F1-00-		ı	<19
				dim opt		
				QS Q	4 2020	black
				os o	4 2020	white

PETPOT next LED track

170° 355°	297
R. A.	max 2
60	

ower	flux	cat. no
8.5W	1170lm	16365-M930-F1-00-

CRI>90 | 3000K | 35° | non dim

agform.com/PP2816



18° | 35° — PET next LED multitrack PET next LED track

PETPOT next LED track 20° | 36° —

power: dependent on version

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

LED integrated

CRI: CRI>90

beam angle:

PET next mini 7x1 LED multitrack PET next mini LED suspended multitrack PET next mini LED track

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

dimming optional:

DALI — except PET next mini LED track DALI (AQsmart compatible) — all multitrack versions

PET next maxi LED track — aqform.com/PE2816 11.5W | 17.0W / CRI>90 / 19° | 32° PETPOT next mini LED track — aqform.com/PP1816 4.5W / CRI>90 / 20° | 36°

Fixtures from PET family can successfully complement any project. The new generation – PET next – does it even better. Unified design with three diameters simplifies caring for aesthetics. The decorative ring also increases the shielding angle and, thanks to the possibility of choosing its finish, allows you to adapt the character of the fixture to the needs of the project. More powerful variants (up to 17W) and many mounting methods allow you to adjust the parameters of the luminaire ideally to the tasks which it has to perform. Thanks to hybrid optics, all this happens with increased comfort and efficiency.

PET next

Rodzina opraw PET z powodzeniem może uzupełnić niemal każdy projekt. Nowa generacja – PET next – robi to jeszcze lepiej. Ujednolicony design z trzema średnicami ułatwia dbałość o estetykę. Ozdobny pierścień równocześnie zwiększa kąt ochrony, a możliwość wyboru jego wykończenia, pozwala dopasować charakter oprawy do potrzeb projektu. Więcej wariantów mocy (nawet do 17W) i wiele sposobów montażu umożliwiają dostosowanie parametrów oprawy idealnie do zadań, w jakich ma się sprawdzić. Dzięki hybrydowej optyce wszystko to dzieje się przy zwiększonym komforcie i wydajności.

luminaire family

p.106 **1** p.362 p.174

p.392

spotlights / reflektory

gold - **19**



PET zoom LED 230V track



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

standard type

16355-M930-Z3-PH-8.0W

New Pet zoom led dali track



8.0W

power	flux	cat. no
9.0W	1200lm	16330-M930-Z3-DA



agform.com/PE2116

agform.com/PE2196 additional gloss

additional

- 06



PETPOT zoom LED 230V spot

ø <u>5</u> 0	
3225 💾 3	
170°	
7238 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	
1.5 060	

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

cat. no
16352-M930-Z3-PH



agform.com/PP211

PETPOT zoom LED 230V track



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

power	flux	cat. no
8.0W	620lm	16351-M930-Z3-PH



170° \ 355°	8
____	max 3(
\(\tilde{\pi}\)	=
19 000	

CRI>90 | 3000K | 22-48° | DALI 9.0W

agform.com/PP2196

New Petpot zoom led dali track



16331-M930-Z3-DA-

Configure your product using the fold-out or our website.

all versions

LED integrated

power: 9.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 22-28-36-48° dimming standard: DALI

LED 230V integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20-26-33-41° dimming standard: Phase-Control

ing has changed and now you need to adjust the beam angle? With PET luminaires, it's not a problem. Thanks to the glass lens, both functional and aesthetical element of the luminaire, you can easily change the beam angle without needing additional tools. The PET zoom beam angle can be set to one of four values: 20-26-33-41° or 22-28-36-48° for DALI version. Thanks to this, even with frequent changes,

Do you have an interior in which you need

to accent the selected object and a wide-angle

general lighting? The size of the exposed paint-

simultaneously a narrow beam of light

Masz jedno wnętrze, w którym równocześnie potrzebny jest wąski snop światła do zaakcentowania wybranego obiektu i szerokokątne oświetlenie ogólne? Zmienia się rozmiar eksponowanego obrazu i trzeba dostosować kąt świecenia? Z oprawami PET zoom to żaden problem. Dzięki szklanej soczewce, która jest równie funkcjonalnym co estetycznym elementem oprawy, łatwo można zmienić kąt świecenia bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi. Kąt świecenia PET zoom można ustawić na jedną z czterech wartości: 20-26-33-41° lub 22-28-36-48° dla wersji ze sterowaniem DALI. Dzięki temu nawet przy częstych zmianach, spójne oświetlenie ekspozycji jest możliwe.

p.362

luminaire family

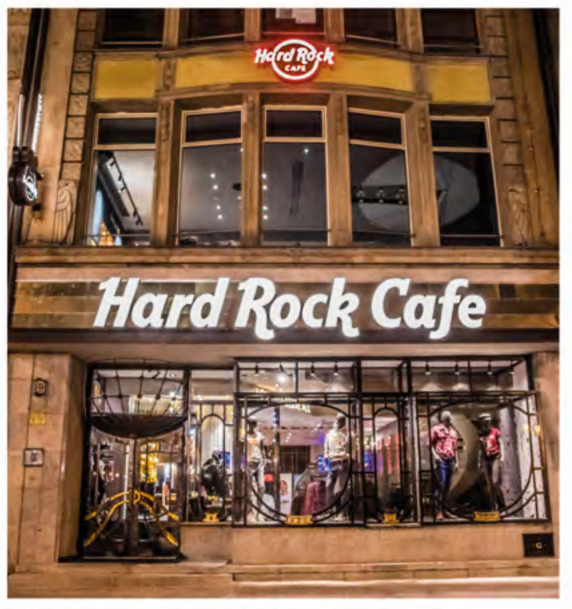
ਜੰਜ 흡 🚊

p.106

consistent lighting of display is possible.









Hard Rock Cafe Wrocław

for multitrack on request



copper

1000 PRO LED multitrack

1000 PRO LED soot



CRI>90 | 3000K | 45° | non dim 8.5W 16376-M930-F1-00-_

16373-M930-F1-00-



CRI>90 3000K 45° non dim			
power	flux	cat. no	
8.5W	1170lm	16372-M930-F1-00	

standard type

CRI>90 | 3000K | 45° | non dim

1170lm

8.5W



AQsmart 1000 PRO LED frack

170°	
055	

~ 230V □

agform.com/PR1011

aaform.com/PR1017

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 8.5W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 24° | 45°

dimming optional:

DALI | AQsmart — 1000 PRO LED track

DALI (AQsmart compatible) — 1000 PRO LED multitrack

dimensions allows a transfer of the advantages of professional accent lighting with advanced optics into galleries, offices, restaurants or even to homes. Works great as accent lighting in rooms up to 3.5m high. The black reflector and recessed light source reduce glare, which ensures very high visual comfort for interior users (UGR<19 can be easily obtained). Moreover, precise optics mean that 1000 PRO light is exactly where you want it.

The slim 1000 PRO spotlight with small

1000 PRO

Zgrabny reflektor 1000 PRO o niewielkich gabarytach pozwala przenieść zalety profesjonalnego oświetlenia akcentowego o zaawansowanej optyce do galerii, biur, restauracji czy nawet do użytku domowego. Świetnie sprawdza się jako oświetlenie akcentujące w pomieszczeniach o wysokości do 3.5m. Czarny odbłyśnik i zagłębione źródło światła redukują olśnienie, co zapewnia użytkownikom wnętrza bardzo wysoki komfort wizualny (bez trudu można uzyskać UGR<19). Z kolei precyzyjna optyka powoduje, że światło 1000 PRO jest dokładnie tam, gdzie tego potrzebujemy.



standard matt structure

copper

2000 PRO LED soot



CRI>90 3000K 55° non aim				
power	flux	cat. no		
11.5W	1680lm	16324-L930-W1-00		
17.0W	2330lm	16324-M930-W1-00		
25.0W	3150lm	16324-H930-W1-00		

standard type

001 001 00001/1 5501

2000 PRO LED multitrack



CRI>90	3000K 55° non dim	
power	flux	cat. no
11.5W	1680lm	16337-L930-W1-00

agform.com/PR4017

agform.com/PR4011

UGR <19



AQsmart 2000 PRO LED Track



CRI>90	3000K 55° non dim	
power	flux	cat. no
11.5W	1680lm	16325-L930-W1-00
17.0W	2330lm	16325-M930-W1-00
25.0W	3150lm	16325-H930-W1-00

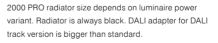
agform.com/PR4016



2000 PRO radiator



L power L power DALI adapter standard adapter





M/H power standard adapter

Rozmiar radiatora 2000 PRO zależy od wariantu mocy oprawy. Radiator jest zawsze czarny. Adapter DALI do wersji DALI track jest większy niż standardowy.

M/H power

DALI adapter

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

2000 PRO LED spot — 11.5W | 17.0W | 25.0W 2000 PRO LED track — 11.5W | 17.0W | 25.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 20° | 55° dimming optional: DALI | AQsmart — 2000 PRO LED track DALI (AQsmart compatible) -2000 PRO LED multitrack

efficiency. Carefully embedded light source and black mirror reflector guarantee visual comfort (UGR<19 can be easily obtained). Efficient LED lamp makes it possible that the illuminated objects are properly displayed, even when the fixture is mounted over 4m high. Thanks to this, 2000 PRO will perform good as office or restaurant lighting as well as professional lighting for a store or gallery. The luminaire offers two beam angles: wide - dedicated to illuminate large

areas and narrow – useful for modeling with

2000 PRO combines precision of optics with

2000 PRO łączy precyzję optyki z wydajnością. Starannie osadzone źródło światła oraz czarny lustrzany odbłyśnik gwarantują komfort wizualny (łatwo można uzyskać UGR<19). Wydajne źródło LED powoduje, że oświetlane obiekty są należycie wyeksponowane, nawet przy zamocowaniu oprawy na wysokości powyżej 4m. Dzięki temu 2000 PRO sprawdzi się i jako oświetlenie biura lub restauracji, i jako profesjonalne oświetlenie sklepu czy galerii. Oprawa oferuje dwa katy świecenia: szeroki – dedykowany do oświetlania dużych powierzchni i wąski – przydatny do modelowania światłem lub oświetlania z dużej odległości.



light or lighting from a distance.

standard matt structure

- 06

additional gloss

additional

gold - **19**



PAR20, 230V | E27 | Phase-Control 10111-0000-U8-PHmax: 50.0W

2000 P30 soot



PAR30, 230V | E27 | Phase-Control 10311-0000-U8-PH-_ max: 75.0W



2000 P30 track



AR30, 230V E27 Phase-Control	
ower	cat. no
ax: 75.0W	10411-0000-U8-PH

agform.com/10411



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

PAR20, 230V

power: max: 50.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

PAR30, 230V

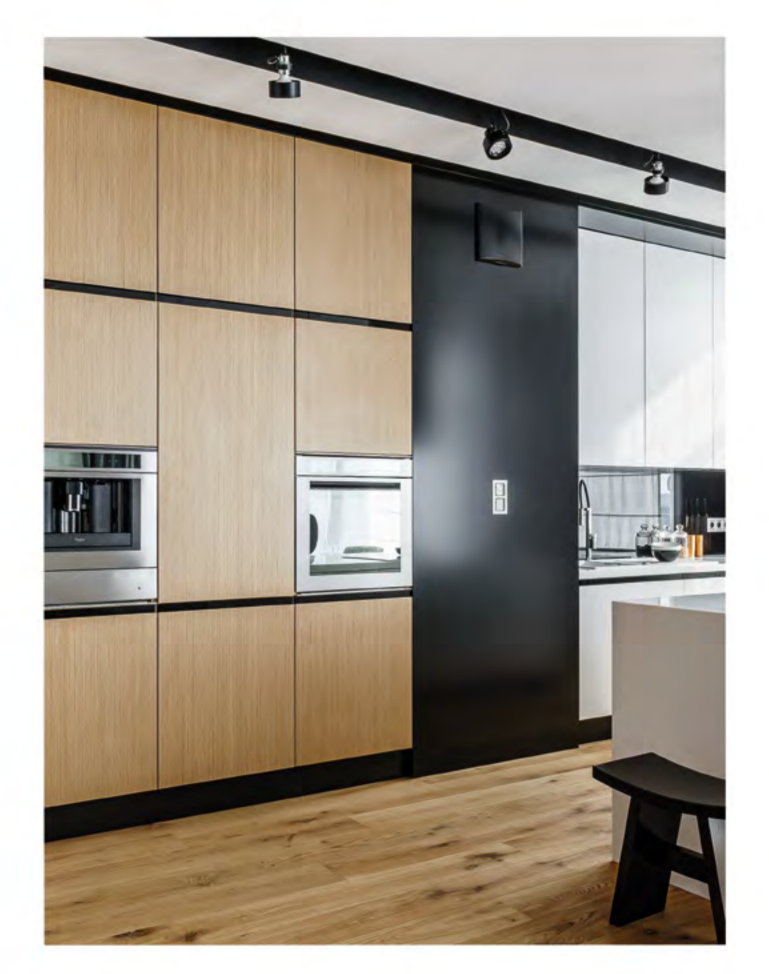
power: max: 75.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

The 2000 P20 and 2000 P30 collections include fixtures with replaceable light sources. Each segment of the luminaire is relevant: vertical elements allow you to easily direct light into desired direction and cylindrical shapes make convenient installation of the light source possible. Diverse dimensions of the 2000 P series allow to adjust amount and power of emitted light (P20 - maximum power 50W, P30 - maximum power 75W). Their technical character has been enriched with refined proportions. Thanks to this, the form is ideally suited to the function it's a the quintessence of timeless solutions.

Kolekcja 2000 P20 oraz 2000 P30 to oprawy na wymienne źródła światła. Każdy ich segment odgrywa swoją rolę: pionowe elementy pozwalają łatwo kierować oprawę w wybraną stronę, a walcowate kształty umożliwiają wygodny montaż źródła światła. Zróżnicowane gabaryty serii 2000 P pozwalają zagrać ilością i mocą emitowanego światła (P20 - maksymalna moc 50W, P30 – maksymalna moc 75W). Techniczny charakter został wzbogacony o dopracowane proporcje. Dzięki temu powstała forma idealnie dopasowana do funkcji - kwintesencja ponadczasowych rozwiązań.







white

additional multicolour

for ROTTO LED 230V

additional gloss



ROTTO LED 230V soot



CRI>90 | 3000K | 36° | Phase-Control 10043-M930-F1-PH-

standard type

QS black QS white

aaform.com/RT0071

agform.com/RT0076

ROTTO LED 230V track



CRI>90 3000K 36° Phase-Control		LED int 230V	~ 230V	(1)		
power	flux		cat. no	_	230V	•
8.0W	620lm QS	10044-M930-F1-PH	_		dim	
				QS b	lack	

ROTTO spot



PAR16, 230V GU10 Phase-Control				
power		cat. no		
max: 35.0W	QS	12991-0000-U8-PH		



PAR16, 230V GU10 Phase-Control				
power		cat. no		
max: 35.0W	QS	16219-0000-U8-PH		

agform.com/16219

QS black

QS white

QS white

LED 230V integrated

power: 8.0W

all versions

Configure your product using

the fold-out or our website.

CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 24° | 36°

dimming standard: Phase-Control

PAR16, 230V

power: max: 35.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

ROTTO track



355°	
355°	x 187
€	max
4	1

The ROTTO spotlight neatly conceals the possibility of movement. By turning the luminaire around its central axis, you change the direction of light. It is possible by a single hand movement, meanwhile the form of the luminaire changes its shape. These types of spotlights are a great solution for communication spaces and as accent lighting. Thanks to the expressive form, ROTTO also becomes an interior decoration. Evenly located luminaires emphasize the character of the space.

Reflektor ROTTO zgrabnie skrywa możliwość ruchu. Obracając oprawę wokół jej centralnej osi, zmieniamy kierunek padania światła. Zmiana kierunku świecenia odbywa się przy pomocy jednego ruchu ręki, równocześnie kształtując formę samej oprawy. Tego rodzaju reflektory są świetnym rozwiązaniem dla przestrzeni komunikacyjnych oraz jako oświetlenie akcentowe. Dzięki wyrazistej formie ROTTO staje się równocześnie dekoracją wnętrza. Równomiernie rozmieszczone oprawy podkreślą charakter przestrzeni.

- 06

additional gloss

gold - **19**

copper

standard type

agform.com/QU1016

OUPET mini LED track

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim 3.0W 10040-M930-F1-00-380lm

Small spotlights are the perfect recipe for introducing moody spot lighting. QUPET mini works well when lighting up tall wardrobes in dressing rooms or highlighting shelves. Evenly distributed track or spot versions will fit in well in communication spaces. Small dimensions and good quality of light is a perfect combination for smaller interiors requiring light accent.

Niewielkie reflektory to idealny przepis na wprowadzenie nastrojowego oświetlenia punktowego. QUPET mini dobrze sprawdzi się jako doświetlenie wysokich szaf w garderobie czy podkreślenie półek. Równomiernie rozmieszczone wersje track dobrze pasują też do przestrzeni komunikacyjnych. Niewielkie gabaryty i dobra jakość światła to połączenie idealne dla mniejszych wnętrz wymagających akcentowania światłem.





p.130

p.196

p.314

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 3.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20° | 36°

for multitrack on request

gold - **19**

copper

additional multicolour

for multitrack on request



ORLED mini move lens 230V soot



CRI>90 3000K 34° Phase-Control		
power	flux	cat. no
6.0W	500lm	10048-L930-F3-PH
8.0W	620lm	10048-M930-F3-PH-

standard type

ORLED mini move lens multitrack

agform.com/QR901

anform.com/OR907



CRI>90 3	8000K 34° non dim		LED int	48Vdc	$\langle ii \rangle$	
power	flux	cat. no	_	A]		
9.0W	1200lm	16338-M930-F3-00	_	1	dim opt	

ORLED mini lens suspended multitrack

aaform.com/OR9517



CRI>90 3	000K 34° non dim		LED	48Vdc	(ii)
power	flux	cat. no	int	\blacksquare	~
9.0W	1200lm	16345-M930-F3-00		I	dim op

ORLED mini move lens 230V track

agform.com/QR9076

QS black QS white



ower	flux		cat. no
.0W	500lm		10049-L930-F3-PH
.0W	620lm	QS	10049-M930-F3-PH

CRI>90 | 3000K | 34° | Phase-Control



LED integrated

power: 9.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 34°

dimming optional: DALI (AQsmart compatible)

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: 6.0W | 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 34°

dimming standard: Phase-Control



......... ********

*********

QRLED mini is just 7.5cm in diameter but offers everything we expect from a functional luminaire. Luminous flux generated by the LED diode is sufficient for most household applications. QRLED mini will bring out the texture of the wall or emphasize the beauty of your favorite plant. It will help you find a book on the shelf and help you not confuse a navy blue suit with a black one, as thanks to CRI>90 it renders colours very well. QRLED mini responds to the need for display and spot lighting at home. The subtle form means that these luminaires do not overwhelm, but emphasize the duje, że lampy nie przytłaczają, a podkreślają beauty of the interior in which they are located.

QRLED mini

QRLED mini ma zaledwie 7,5cm średnicy ale oferuje wszystko, czego oczekujemy od funkcjonalnej oprawy. Generowany przez diodę LED strumień świetlny jest wystarczający do większości zastosowań domowych. QRLED mini wydobędzie teksturę ściany lub podkreśli piękno ulubionej rośliny. Pomoże znaleźć książkę na półce i nie pozwoli pomylić granatowego garnituru z czarnym, bo dzięki CRI>90 bardzo dobrze odwzorowuje barwy. QRLED mini odpowiada na potrzebę eksponowania i punktowego oświetlenia w domu. Subtelna forma powourodę wnętrza, w którym się znajdują.

multicolour - 06

QS from 01.2021

additional

for multitrack on request

for multitrack on request

ORLED move snot agform.com/QR8061 CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

standard type



6.0W 12528-L930-F1-00-880lm 9.0W 1200lm QS 12528-M930-F1-00-QS black, PH dim QS white, PH dim

ORLED move multitrack



CRI>90 3000K 38° non dim			LED
power	flux	cat. no	-
9.0W	1200lm	16339-M930-F1-00	•

48Vdc (II) dim opt

agform.com/QR8060

agform.com/QR8161

QS white

agform.com/QR8067

ORLED move track



CRI>90 3000K 38° non dim		
power	flux	cat. no
6.0W	880lm	12532-L930-F1-00
9.0W	1200lm	12532-M930-F1-00-

ORLED move 230V spot



CRI>90 3000K 38° Phase-Control		LED int 230V	\sim 230V		
power	flux	cat. no	_	<u>A.</u>	_
8.0W	620lm	12530-M930-F1-PH		1	dim
12.0W	920lm	12530-H930-F1-PH			

QRLED move 230V track



function

power	flux		cat. no	_	230
8.0W	620lm	QS	12534-M930-F1-PH		
12.0W	920lm		12534-H930-F1-PH		

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional: Phase-Control —

QRLED move spot QRLED move track

DALI —

QRLED move track DALI (AQsmart compatible) — QRLED move multitrack

LED 230V integrated

power: 8.0W | 12.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38° dimming standard: Phase-Control

that offer extremely efficient use of power. In the constant current version at just 6W we can get close to 900lm. At 9W it is already over 1000lm - which is enough for comfort-

QRLED is a line of integrated LED luminaires

able lighting of a five-meter corridor with a height of 3m using two luminaires. In addition, this energy-saving solution is wrapped in a modern, designer form. A perfect combination.

QRLED to linia zintegrowanych opraw LED, które oferują wyjątkowo efektywne wykorzystanie mocy. W wersji stałoprądowej przy zaledwie 6W możemy otrzymać blisko 900lm. Przy 9W to już ponad 1000lm - czyli wartość wystarczająca do komfortowego oświetlenia pięciometrowego korytarza o wysokości 3m dwiema oprawami. Dodatkowo to energooszczędne rozwiązanie opakowane jest w nowoczesną, designerską formę. Idealne połączenie.

spotlights / reflektory















CERES 111 ORLED 230V spot



CERES 111 plus ORLED spot

2|500

CRI>90 | 3000K | 38° | Phase-Control 12516-M930-F1-PH-8.0W 12.0W 920lm 12516-H930-F1-PH-

12512-L930-F1-00-

12512-M930-F1-00-

standard type

CRI>90 | 3000K | 38° | non dim

880lm

1200lm

6.0W

9.0W

agform.com/CE2066

agform.com/CE2061

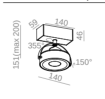
agform.com/CE1061

CERES 111 ORLED 230V track



CRI>90 3000K 38° Phase-Control		
ower	flux	cat. no
3.0W	620lm	12520-M930-F1-PH
2.0W	920lm	12520-H930-F1-PH

CERES 111x1 R ORLED soot



CRI>90 3000K 38° non dim			L
power	flux	cat. no	
6.0W	880lm	12522-L930-F1-00	
9.0W	1200lm	12522-M930-F1-00	

agform.com/CE3261

agform.com/CE3361

dim opt

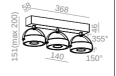
agform.com/CE3161

CERES 111x2 R QRLED spot



CRI>90 3000K 38° non dim		dim		90 3000K 38° non dim	LED	~ 230V
power	flux	cat. no	-	230V		
12.5W	1770lm	12524-L930-F1-00		1		
18.0W	2410lm	12524-M930-F1-00				

CERES 111x3 R QRLED spot



CRI>90 3000K 38° non dim				
power	flux	cat. no		
18.5W	2660lm	12526-L930-F1-00		
26.5W	3620lm	12526-M930-F1-00		

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38° dimming optional: Phase-Control — CERES 111x3 R QRLED spot

LED 230V integrated

power: 8.0W | 12.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming standard: Phase-Control

form. A wide range of motion, a possibility of combining several luminaires on one lamp canopy (and thus powering them from one place) and isually gentle form make CERES QRLED luminaires a frequent complement to modern living rooms and refined

communication spaces. They also illuminate

paintings in loft offices and cafes very well.

Mounted on a semicircular element,

the QRLED module has the advantages

of energy-saving LED light in a spatial

CERES QRLED

Zamocowany na półokrągłym elemencie moduł QRLED posiada zalety energooszczędnego światła LED w przestrzennej formie. Szeroki zakres ruchu, możliwość łączenia kilku opraw na jednej podsufitce (i dzięki temu zasilenia ich z jednego miejsca) oraz wizualnie lekka forma powodują, że oprawy CERES QRLED są częstym uzupełnieniem nowoczesnych salonów, dopracowanych przestrzeni komunikacyjnych, jak również oświetlają obrazy w loftowych biurach i kawiarniach.

copper

additional gloss

black - **22**

14311-0000-T8-PH-

agform.com/14311

agform.com/1441

aqform.com/14511

CERES 111 plus spot

CERES 111 soot



AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control 14411-0000-T8-PH-__ max: 50.0W, LED 12.5W

standard type

AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control

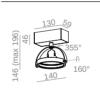
max: 50.0W, LED 12.5W

CERES 111 track



AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control max: 50.0.0W, LED 12.5W 14511-0000-T8-PH-_

CERES 111x1 R soot



AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control max: 50.0W, LED 12.5W 15611-0000-T8-PH-

agform.com/15611

CERES 111x2 R spot



AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control cat. no max: 2x 50.0W, LED 12.5W 15112-0000-T8-PH-



AR111, 12V AC | G53 | Phase-Control cat. no max: 3x 50.0W, LED 12.5W 15213-0000-T8-PH-

agform.com/15112

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

AR111, 12V AC

power: max: 50.0W, LED 12.5W dimming: Phase-Control light source not included for CERES 111 spot additional gear is required

luminaire for them. It can power halogen and LED lamps, while meeting all compatibility and safety requirements. Several luminaire sizes allow you to always find

In some cases, the use of replaceable light

sources is justified. CERES is the perfect the right version, and their look is consistent with the recessed and hanging equivalents from the AQForm offer.

W niektórych przypadkach stosowanie wymiennych źródeł światła wciąż znajduje uzasadnienie. CERES jest dla nich idealną oprawą. Potrafi zasilić lampy halogenowe i LED, spełniając przy tym wszystkie wymogi kompatybilności i bezpieczeństwa. Kilka rozmiarów oprawy pozwala zawsze znaleźć odpowiednią wersję, a wygląd jest spójny z wpuszczanymi i wiszącymi odpowiednikami z oferty AQForm.

CERES 111x3 R spot





agform.com/15213

gold - **19**

additional

additional gloss

additional multicolour

TUBA 111 QRLED track TUBA 111 QRLED 230V track

TUBA 111 track TUBA 111 230V track

for:

agform.com/TU0160

agform.com/16243

TUBA 111 ORLED track agform.com/TU0066

standard type



CRI>90 | 3000K | 38° | non dim 12547-L930-F1-00-__ 6.0W 880lm 9.0W 1200lm 12547-M930-F1-00-

TUBA 111 ORLED 230V track



CRI>90 3000K 38° Phase-Control			
power	flux	cat. no	in
8.0W	620lm	12546-M930-F1-PH	
12.0W	920lm	12546-H930-F1-PH	



power	flux	cat. no
8.0W	620lm	12546-M930-F1-PH
12.0W	920lm	12546-H930-F1-PH

TUBA 111 track



AR111, 12V AC G53 Phase-Control			
power	cat. no		
max: 35.0W, LED 12.5W	16233-0000-T8-PH		

TUBA 111 230V track



luminaire family

<u>p.120 / 122</u>

p.192

p.320

ES111, 230V GU10 Phase-Control	
power	cat. no
max: 35.0W	16243-0000-U8-PH

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W | 9.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 38°

dimming optional: DALI | Phase-Control

LED 230V integrated

power: 8.0W | 12.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 38°

dimming standard: Phase-Control

AR111, 12V AC

power: max: 35.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included

ES111, 230V

power: max: 35.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

spotlights / reflektory

office block ,CITY', Kraków | design: FØB!a design

One of the simplest and... most commonly

modified AQForm shapes. TUBA luminaires

have already enjoyed almost every RAL

colour, different lengths and obtained

luminous flux from less than 400lm

versions. There is much to be said

cannot be accused of commonality.

to over 15 000lm in the most extreme

about the cylinder, but this one clearly

Jeden z najprostszych i... najczęściej mody-

przybrały już niemal każdy z kolorów palety

RAL, różne długości i uzyskiwały strumienie

świetlne od niespełna 400lm po przeszło

wersjach. O walcu można powiedzieć wiele,

ale temu jednemu najwyraźniej nie sposób

15 000lm w najbardziej ekstremalnych

zarzucić spowszednienia.

fikowanych kształtów AQForm. Oprawy TUBA

auform.com/KA0071

aaform.com/KA407

agform.com/KA0017

agform.com/KA0076

agform.com/KAOO96

additional multicolour

for multitrack on request



KARI LED 230V soot



CRI>90 | 3000K | 36° | Phase-Control QS 10042-M930-F1-PH-620lm 110mm 8 NW 10051-M930-F1-PH-170mm 8.0W 620lm 10053-M930-F1-PH-__ 250mm 8.0W 620lm QS white

KARI 17x2 LED 230V soot



CRI>90 3000K 36° Phase-Control			LED int 230V	~ 230V	(<u>I</u>)
power	flux	cat. no	_	<u>A.</u>	_
16.0W	1240lm	16334-M930-F1-PH		1	dim

KARI 11 LED multitrack



CRI>90 3	000K 36° non dim		LED	48Vdc	(ii)
power	flux	cat. no	-	^	
9.0W	1200lm	16340-M930-F1-00		1	dim opt



ack			agform.com/KA0517		
CRI>90	3000K 36° non dim		LED	48Vdc	(ii)
power	flux	cat. no	_	$\overline{\mathbf{A}}$	~
9.0W	1200lm	16343-M930-F1-00	_	I	dim opt

KARI LED 230V track



CRI>90	3000K 36	° Phase-C	Control		LED
length	power	flux		cat. no	int 230V 2
110mm	8.0W	620lm	QS	10041-M930-F1-PH	
170mm	8.0W	620lm		10050-M930-F1-PH	
250mm	8.0W	620lm		10052-M930-F1-PH-	
					QS blac
					QS white

KARI LED DALI track



length	power	flux	cat. no
110mm	9.0W	1200lm	16327-M930-F1-DA-
170mm	9.0W	1200lm	16328-M930-F1-DA-
250mm	9.0W	1200lm	16329-M930-F1-DA-

CBI>90 | 3000K | 36° | DALL

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 9.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 36° dimming:

optional DALI (AQsmart compatible) — KARI 11 LED multitrack

KARI LED suspended multitrack

standard DALI — KARI LED DALI track

LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 36° dimming standard: Phase-Control

Accent lighting solutions in apartments, restaurants and offices should look good on their own. Small size of the minimalist KARI form complements such spaces very well. Delicate mechanical elements, elegant finish, balanced form - these few features make KARI an accent luminaire, which

is an elegant addition itself. Thanks to this,

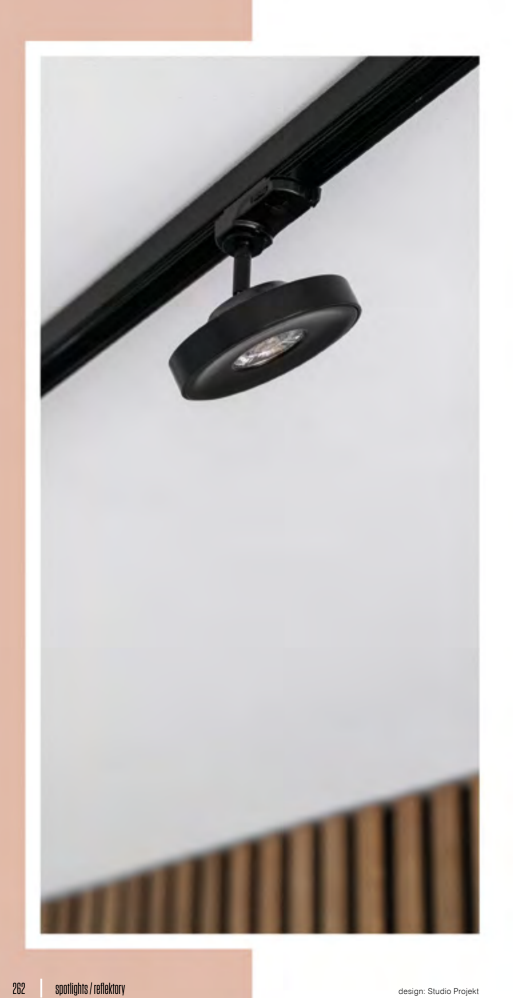
it looks good even when mounted ateye level.

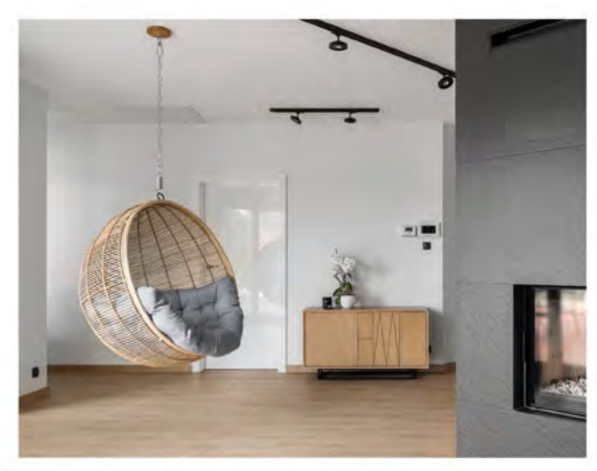
Oświetlenie akcentowe w mieszkaniach, restauracjach i biurach samo w sobie powinno dobrze wyglądać. Niewielki rozmiar minimalistycznej formy KARI dobrze uzupełnia takie przestrzenie. Delikatne elementy mechaniczne, eleganckie wykończenie, wyważona forma – tych kilka cech powoduje, że KARI to oprawa akcentowa, która sama jest eleganckim dodatkiem. Dzięki temu dobrze prezentuje się zamocowana nawet na linii wzroku.



luminaire family

p.190 p.392







standard matt structure

black

additional











additional gloss

black - **22**

AOLED move lens 230V soot

AOLED lens 230V track

agform.com/AL8041 CRI>90 | 3000K | 27° | Phase-Control

16357-M930-F3-PH-



8.0W 10028-M930-F3

standard type

CRI>90 | 3000K | 27° | Phase-Control

8.0W

	int 230V	230V	(
3-PH		^ }	

agform.com/AQ0146

AOLED move spot



MI>90 3000K 36 HOH GIH				
ower	flux	cat. no		
.0W	880lm	10029-L930-F1-00		
.0W	1200lm	10029-M930-F1-00		

agform.com/AL8051



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W | 9.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 38° dimming optional: Phase-Control

LED 230V integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 27°

dimming standard: Phase-Control

cone. This shape allows you to mount two types of optics that offer different lighting effects. The luminaire with a wider

The AQLED luminaire is distinguished

by a slightly futuristic form of a truncated

beam angle spotlight is well suited for general lighting, while the version with a lens performs as accent lighting in the space. Thanks to this, using one form of AQLED, you can design consistent lighting for various tasks from general lighting to accent lighting

for your favorite plant or shelf.

Oprawę AQLED wyróżnia nieco futurystyczna forma ściętego stożka. Opracowany kształt umożliwia zamocowanie dwóch rodzajów optyki, które oferują zróżnicowane efekty świetlne. Oprawa z reflektorem o szerszym kącie dobrze nadaje się do oświetlenia ogólnego, podczas gdy wersja z soczewką sprawdza się do akcentowania przestrzeni światłem. Dzięki temu, wykorzystując jedną formę AQLED, można zaprojektować spójne oświetlenie do różnych zadań od oświetlenia ogólnego do akcentów świetlnych na ulubionej roślinie czy regale.







gold - **19**

copper

anform.com/RL1011

aaform.com/RL1016

CRI>90 | 3000K | 48° | non dim 11.5W 24.0W 31.5W

10054-L930-W1-00-1640lm 10054-M930-W1-00-3140lm 10054-H930-W1-00-3940lm

standard type

AQsmart ROLL SIMPLE LED TRACK

ROLL simple LED spot

CRI>90 | 3000K | 48° | non dim 11.5W 10055-L930-W1-00-_ 1640lm 24.0W 3140lm 10055-M930-W1-00-31.5W 10055-H930-W1-00-__ 3940lm

ROLL simple LED DALI track



CRI>90 | 3000K | 48° | DALI 11.5W 10055-L930-W1-DA-1640lm 24.0W 3140lm 10055-M930-W1-DA-10055-H930-W1-DA-31.5W 3940lm

aqform.com/RL1016



ROLL radiator







power variant. Radiator is always black.

mocy. Radiator jest

zawsze czarny.

ROLL radiators size

depends on luminaire

the fold-out or our website.

all versions

Configure your product using

power: 11.5W | 24.0W | 31.5W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K

LED integrated

beam angle: 48° dimmina:

optional DALI | switchDIM -

ROLL simple LED spot optional DALI | AQsmart 1 | switchDIM — ROLL simple LED track

standard DALI —

ROLL simple LED DALI track

1 with AQsmart control luminaire has different adapter and 2nd protection class

and ability to control - this is what defines oraz możliwość sterowania definiują praktyczpractical exhibition lighting. ROLL meets all ne oświetlenie ekspozycyjne. ROLL spełnia

Szeroki zakres ruchu, wysoka moc, CRI>90

Jest to szczególnie cenne w zmiennych warun-

kach przestrzeni wystawienniczych.

these requirements. Therefore, it is a good wszystkie te wymagania. Dlatego to dobre solution primarily for shops, displays, exhibirozwiązanie przede wszystkim do sklepów, tions, and for high and large rooms. The size na wystawy i ekspozycje oraz do wysokich of the radiator depends on the chosen power i dużych pomieszczeń. Wielkość radiatora variant. Optimization of the material used zależy od wybranego wariantu mocy. allowed to optimize the cost of the luminaire Optymalizacja wykorzystanego materiału itself. ROLL is available in the DALI version, pozwala zoptymalizować koszt samej oprawy. which lets you create advanced lighting ROLL występuje w wersji DALI, która umożliwia scenes. This is especially valuable in the tworzenie zaawansowanych scen świetlnych.



spotlights / reflektory

changing conditions of exhibition spaces.

A wide range of motion, high power, CRI>90

16342-M930-D9-00-



copper

gold - **19**

auform.com/RA0017

agform.com/RA1017

agform.com/RA0016

agform.com/RA1016

QS Q3 2020 black

UGR <13

~ 230V □



RAFTER 29 LED multitrack

CRI>90 | 3000K | non dim

1620lm

12.5W



CRI>90	3000K 50	° non dim		LED	48Vdc ∢	(ii)	
length	power	flux	cat. no	_	A .	Ĺ	
60mm	2.0W	240lm	16350-M930-W1-00			lim opt	
140mm	5.0W	610lm	16341-M930-W1-00	UGR <13			

AQsmart RAFTER LED Track



CRI>90 3000K non dim					\sim 230V	
length	power	flux	cat. no	int	230V	
290mm	12.0W	1560lm	16335-M930-D9-00		I	dim opt
430mm	18.0W	2340lm	16336-M930-D9-00			





CRI>90 3000K 50° non dim				
ength	power	flux		cat. no
70mm	19.0W	2050lm	QS	16323-M930-W1-00
00mm	28.5W	3080lm		16326-M930-W1-00

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle:

37° | 50° — RAFTER points dimming optional:

DALI (AQsmart compatible) —

RAFTER 29 LED multitrack RAFTER points LED multitrack

DALI | AQsmart — RAFTER LED track RAFTER points LED track

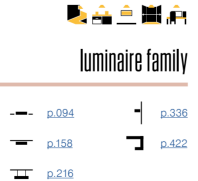
This family comes in two variants: with a set of recessed spotlights in the luminaire and with a cover. The version with spotlights allows to significantly reduce UGR by recessing light sources and using black, mirror finishes. It is the perfect task lighting to accentuate the space or increase the light intensity on the work surface. Moreover, softly diffused light of the version with a cover works well as general lighting. There are

five mounting options: spotlight, wall lamp,

suspended, surface-mounted and recessed.

RAFTER is both functionality and comfort.

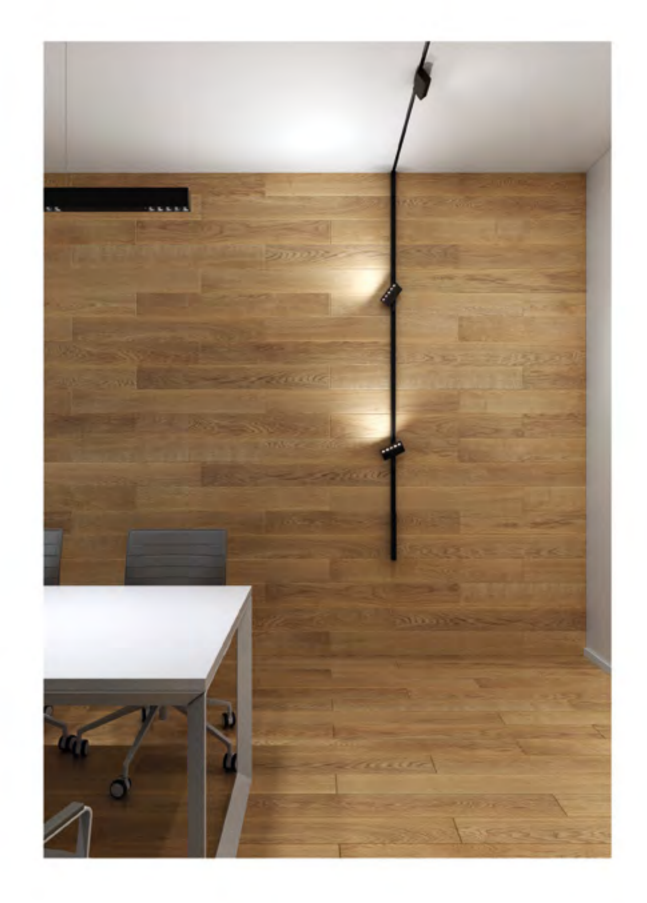
RAFTER to funkcjonalność i komfort. Ta rodzina występuje w dwóch wariantach: z zestawem reflektorów zagłębionych w oprawie oraz z przesłoną. Wersja z reflektorami pozwala znacząco ograniczyć UGR dzięki cofnięciu źródeł światła i wykorzystaniu czarnych, lustrzanych wykończeń. To idealne oświetlenie zadaniowe do zaakcentowania przestrzeni lub podniesienia natężenia oświetlenia na powierzchni roboczej. Z kolei miękko rozproszone światło wersji z przesłoną dobrze sprawdza się jako oświetlenie ogólne. Dostępnych jest aż pięć opcji montażu: reflektor, kinkiet, oprawy wiszące, natynkowe oraz wpuszczane.



new

spotlights / reflektory





SET TRU PRO mini LED multitrack

SET TRU mini LED multitrack

aaform.com/SR3017

aoform.com/SR3017



CRI>90 3000K non dim				
length	power	flux	cat. no	int
570mm	9.0W	1000lm	16377-M930-D5-00	
1140mm	18.5W	2010lm	16378-M930-D5-00	UGF <19

16374-M930-D9-00-

16375-M930-D9-00-

standard type

1000lm

2010lm

CRI>90 | 3000K | non dim

9 NW

18.5W

ED 48Vdc (II)

SET TRU mini points LED multitrack



CRI>90 3000K 68° non dim					
length	power	flux	cat. no		
280mm	6.5W	800lm	16379 -M930-W1-00		
560mm	13.0W	1600lm	16380 - M930 - W1 - 00		
840mm	19.5W	2400lm	16381 -M930-W1-00		

Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K dimming optional: DALI (AQsmart compatible)

Most of the rooms, apart from accent lighting - which highlights selected elements - also need soft, general lighting. Such light should gently flow around the interior without causing expressive shadows. Thanks to the opal or micro-prismatic diffuser, the shapely line of SET TRU mini diffuses the light in a pleasant way. Therefore, it is a great complement to the linear MULTITRACK compositions. Moreover, versions with microprismatic optics expand the possibilities of the MULTITRACK system by task lighting for workplaces.

SET TRU mini

Większość pomieszczeń, oprócz oświetlenia akcentującego – które podkreśla wybrane elementy – potrzebuje też miękkiego oświetlenia ogólnego. Takie światło powinno delikatnie opływać wnętrze nie powodując przy tym wyrazistych cieni. Dzięki mlecznej lub mikropryzmatycznej przesłonie zgrabna linia SET TRU mini rozprasza światło w przyjemny dla oka sposób. Dlatego też jest świetnym uzupełnieniem liniowych kompozycji MULTITRACK. Z kolei wersje z mikropryzmatyczną optyką rozszerzają możliwości systemu MULTITRACK o oświetlenie zadaniowe dla miejsc pracy.

luminaire family

	p.098	-	p.332
_	p.164	놸	p.378
	p.218		p.416

With the use of track systems, one can easily change the amount, location and even the type of luminaires installed indoors. It is 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 guideway made of self-extinguishing polycarbonate which also insulates wiresfrom aluminium body. Fire resistance class - V0.

Dzięki szynoprzewodom niemalże jednym ruchem można zmienić ilość, miejsce, a nawet rodzaj zamontowanych we wnetrzu 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 prowadnicach z samogasnącego poliwęglanu izolującego od aluminium. Klasa ognioodporności - V0.

Nominal values / Wartości nominalne

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

Wires / 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 (anodised) black (RAL9005) white (RAL9010)¹

Mounting holes / Otwory montażowe

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

Wymiary otworu: 6x12mm.

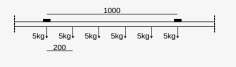


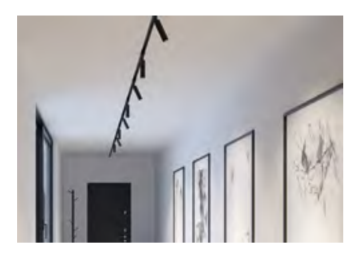
Recommended distance between all mounting brackets max. 1000mm.



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.

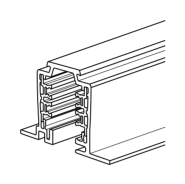




Lu Track / Szynoprzewód

recessed / wpuszczany

length	colour	3F
1000 mm	alu	T31FG-01
	black	T31FB-02
	white	T31FW-03
2000 mm	alu	T32FG-01
	black	T32FB-02
	white	T32FW-03
3000 mm	alu	T33FG-01
	black	T33FB-02
	white	T33FW-03



surface / suspended / natynkowy / zwieszany

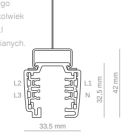
length	colour	3F	3F DALI
1000 mm	alu	T31G-01	
	black	T31B-02	
	white	T31W-03	
2000 mm	alu	T32G-01	
	black	T32B-02	TC32B-02
	white	T32W-03	TC32W-03
3000 mm	alu	T33G-01	
	black	T33B-02	TC33B-02
	white	T33W-03	TC33W-03

The track can be cut to given dimensions at the installation site. The cut surface or copper line of standard 3F track does not require bending or any other special treatment after the cut. Copper lines of 3F DALI track need to be trimmed after the cut.

Podczas montażu szynoprzewodu można go dociąć do odpowiedniej długości. W miejscu przeciecja standardowego szynoprzewodu 3F nie ma potrzeby zaginania ani jakiejkolwiek innej obróbki przewodów miedzianych. W szynie 3F DALI po docieciu niezbedne jest przyciecie przewodów miedziar

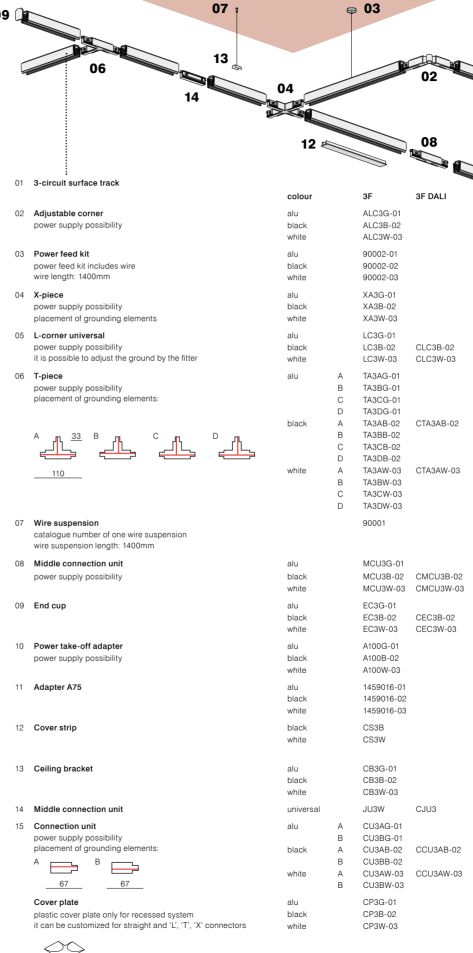












07



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

wykonywana przy WYŁĄCZONYM zasilaniu.

10



Insert the adapter properly into the track system.

Włóż adapter w odpowiedni sposób do szynoprzewodu.



Block the adapter by sliding the safety lock.

Zablokuj adapter poprzez przesunięcie zamka zabezpieczającego.



Properly installed adapter.

Poprawnie zainstalowany adapter



Set the knob to the correct position.

Ustaw pokrętło w odpowiedniej pozycji

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

Należy zwrócić uwagę na kierunek zakładania adaptera







system MULTITRACK

modern lighting tracks

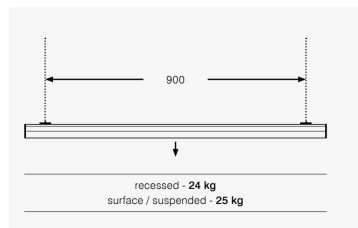
Lighting tracks are a flexible solution. The possibility to supply many luminaires from one electrical point and the ease of changing their arrangement within the track provides great flexibility at the design stage. When used in interior, it gives an option to easily adapt the lighting to changing needs. The MULTITRACK safe 48V voltage allows you to create compositions within easy reach. And so, effective compositions that transfer lighting from the ceiling to the wall are now at hand.

Luminaires for the MULTITRACK system are available in two control variants: On-Off and DALI (which is also compatible with AQsmart). Thanks to that you can not only physically change the placement of lighting but also dim or set lighting scenes, even remotely.

Szynoprzewody oświetleniowe to elastyczne rozwiązanie. Możliwość zasilenia wielu opraw z jednego punktu elektrycznego i łatwość zmiany ich rozmieszczenia w obrębie szyny zapewnia dużą elastyczność już na etapie projektowania. W trakcie użytkowania wnętrza - daje możliwość łatwego dostosowania oświetlenia do zmieniających się potrzeb. Bezpieczne napięcie 48V wewnątrz MULTIRACK pozwala tworzyć kompozycje nawet w zasięgu ręki. Umożliwia to tworzenie efektownych układów przenoszących oświetlenie z sufitu na ścianę.

Oprawy dedykowane do systemu MULTITRACK dostępne są w dwóch wariantach sterowania: On-Off (włącz-wyłącz) oraz DALI, który jest kompatybilny z AQsmart. Dostępność sterowania przenosi elastyczność tego systemu na kolejny poziom. Można nie tylko fizycznie zmieniać rozkład oświetlenia, ale też ściemniać czy ustawiać sceny świetlne, również zdalnie.

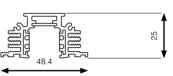
Maximum load / Maksymalne obciążenie szyny

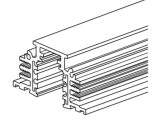


Track / Szynoprzewód

recessed / wpuszczany

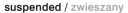
length	colour	cat. no
1000mm	black	MTT31FB-02
2000mm	black	MTT32FB-02
1000mm	white	MTT31FW-03
2000mm	white	MTT32FW-03





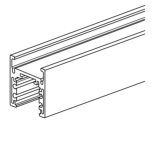
surface / natynkowy

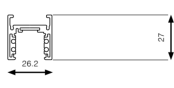
length	colour	cat. no
1000mm	black	MTT31B-02
2000mm	black	MTT32B-02
1000mm	white	MTT31W-03
2000mm	white	MTT32W-03

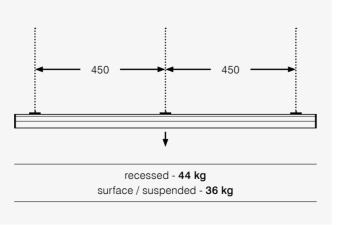


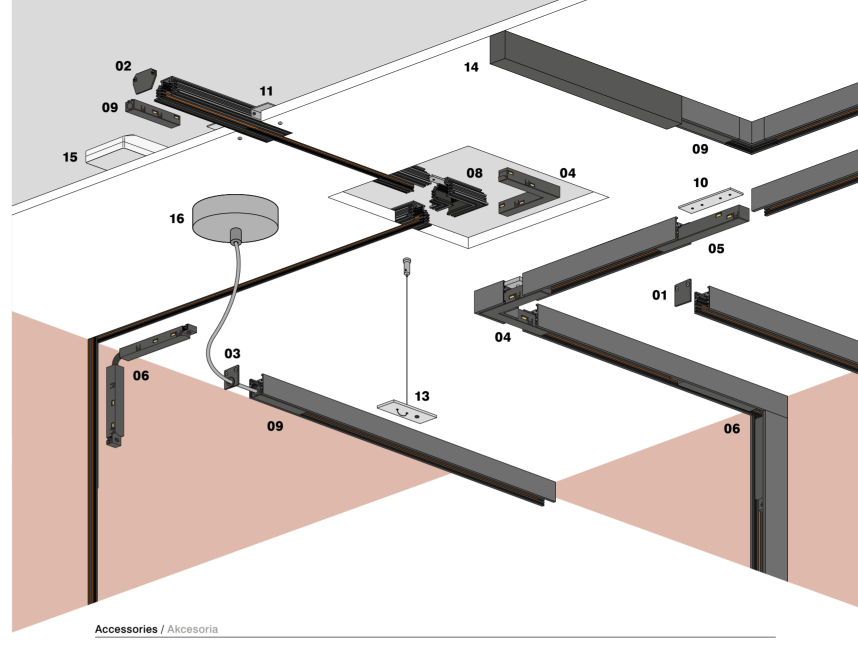
length	colour	cat. no
1000mm	black	MTT31SB-02
2000mm	black	MTT32SB-02
1000mm	white	MTT31SW-03
2000mm	white	MTT32SW-03











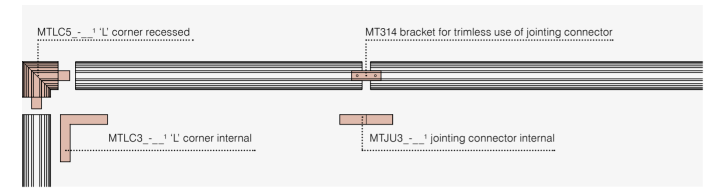
	product	colour	cat. no		product	colour	cat. no
01	End cap surface/suspended	black	MTEC3B-02	09	Power supply	black	MTCU3B-02
01	End cap surface/suspended	white	MTEC3W-03	09	Power supply	white	MTCU3W-03
02	End cap recessed	black	MTEC2B-02	10	Bracket for suspensions surface/suspended		MTCB4
02	End cap recessed	white	MTEC2W-03	11	Bracket for trimless set 2pcs.		MT315
03	End cap with hole for cable surface/suspended	black	MTEC4B-02	12	Bracket for trimless use of jointing connector		MT314
03	End cap with hole for cable surface/suspended	white	MTEC4W-03	13	Suspension set 140cm suspended		81022
04	'L' corner internal	black	MTLC3B-02	14	Box with the power supply 100W 48V surface	black	81023-B
04	'L' corner internal	white	MTLC3W-03	14	Box with the power supply 100W 48V surface	white	81023-W
05	Jointing connector internal	black	MTJU3B-02	15	Power supply 60W 48V		81024
05	Jointing connector internal	white	MTJU3W-03	15	Power supply 100W 48V		81025
06	Adjustable corner internal	black	MTRGB	15	Power supply 150W 48V		81026
06	Adjustable corner internal	white	MTRGW		Power supply for DIN 120W 48V		81027
07	Cover for L joint surface/suspended	black	MTLC4B-02	16	Lamp canopy FI100 + cable 2x0.75mm ² 1.4m	black	81028-B
07	Cover for L joint surface/suspended	white	MTLC4W-03	16	Lamp canopy FI100 + cable 4x0.75mm ² 1.4m	black	81029-B
08	'L' corner recessed	black	MTLC5B-02	16	Lamp canopy FI100 + cable 2x0.75mm ² 1.4m	white	81028-W
08	'L' corner recessed	white	MTLC5W-03	16	Lamp canopy FI100 + cable 4x0.75mm ² 1.4m	white	81029-W
\Q smart	AQsmart module - multitrack system can be contro-		AQSMT		Cutting tool for track conductors		81030

the luminaire must be in the DALI version.

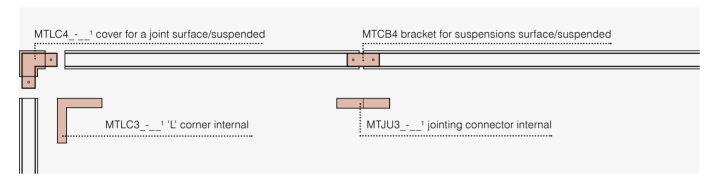
lled wirelessly. For wireless control AQsmart module is needed for each group of luminaires connected to the track. Regardless of AQsmart module,

Connecting tracks / Łączenie szynoprzewodów

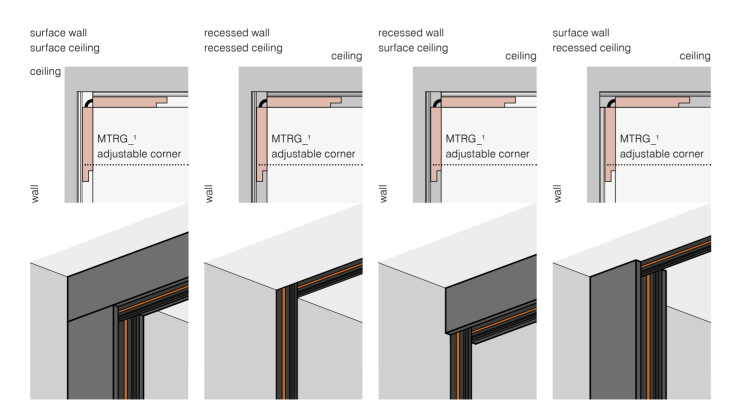
MTT3_4 FW-__1 recessed track / szynoprzewód wpuszczany



MTT3_4 W-__1 surface track / szynoprzewód natynkowy / MTT3_3 SW-__1 suspended track / szynoprzewód zwieszany

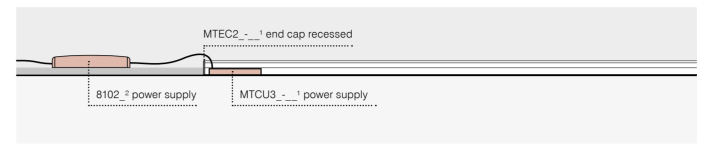


Connecting ceiling-wall transitions / Połączenia ściana-sufit

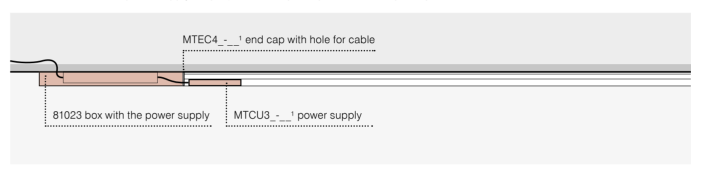


Possibilities of connecting profiles with different types of power supplies / Możliwości łączenia profili z różnymi typami zasilaczy

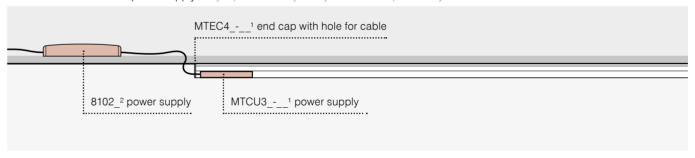
recessed track + recessed power supply / szynoprzewód wpuszczany + zasilacz wpuszczany



surface track + surface power supply / szynoprzewód natynkowy + zasilacz natynkowy

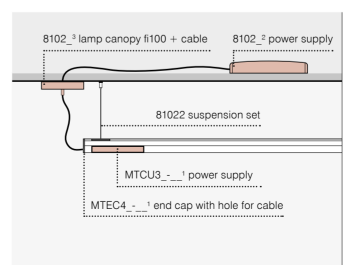


surface track + recessed power supply / szynoprzewód natynkowy + zasilacz wpuszczany



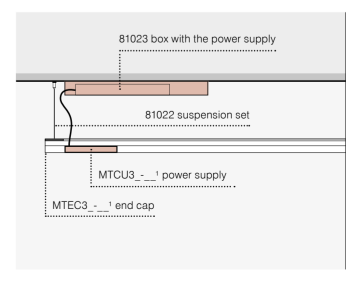
suspended track + recessed power supply

szynoprzewód zwieszany + zasilacz wpuszczany

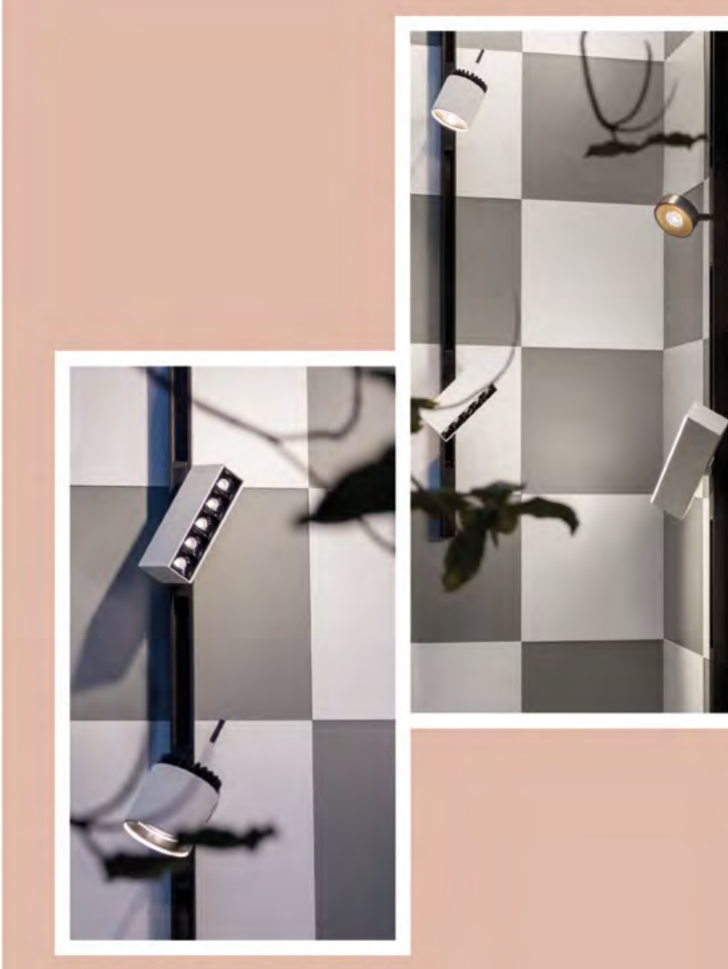


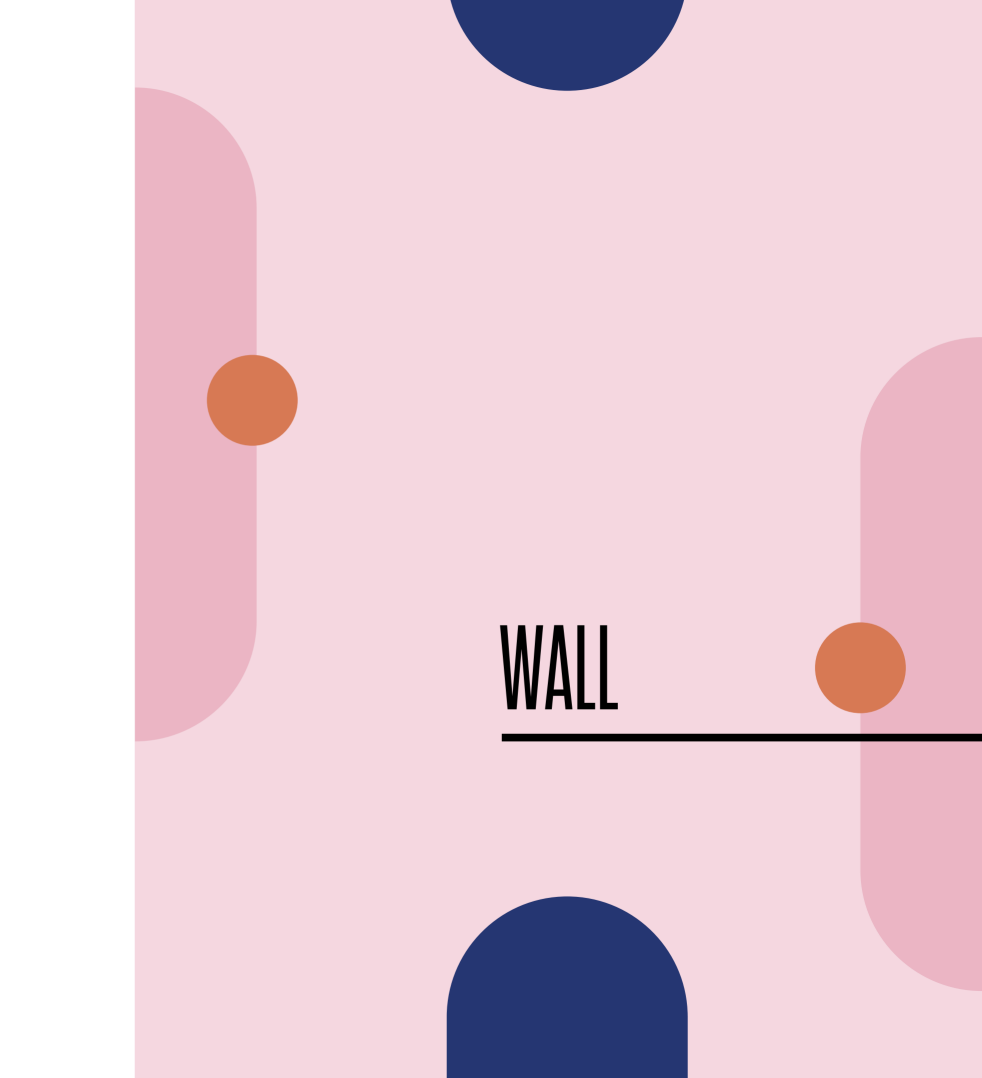
suspended track + surface power supply

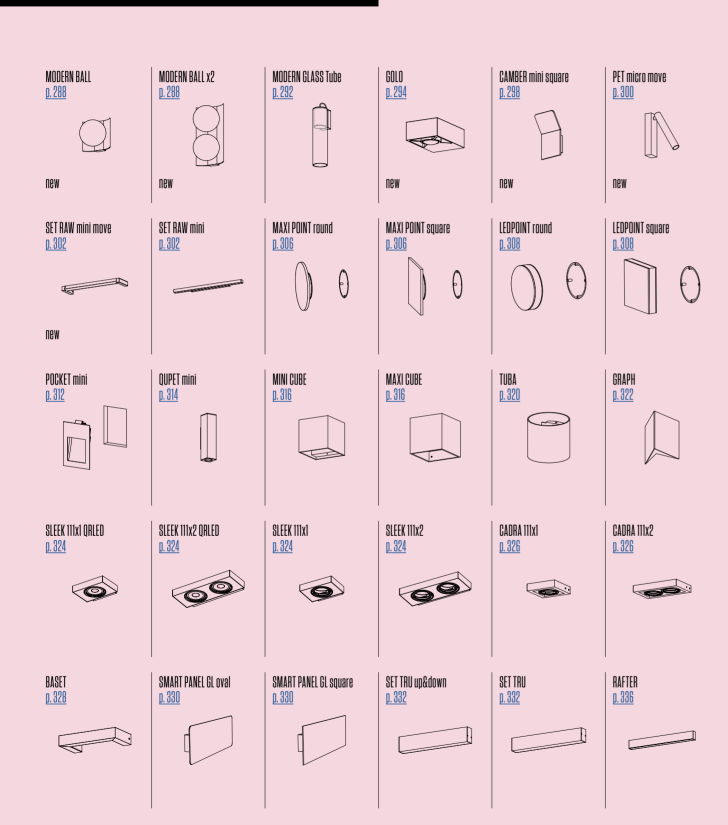
szynoprzewód zwieszany + zasilacz natynkowy















The ball is said to be the perfect shape. How about a lit ball? It is definitely a great addition to any stylish interior. Softly lit, perfect in its curves MODERN BALL combines a decorative function with comfortable lighting. Milk-glass hides an efficient source of light from the viewer's eyes. The large luminous surface helps to reduce glare. MODERN BALL luminaires mounted on the ceiling work well as general lighting, as well as mood side lighting mounted on the wall.

Mówi się, że kula to kształt doskonały. A rozświetlona kula? Zdecydowanie jest doskonatym dodatkiem do każdego stylowego wnętrza. Miękko rozświetlona, łączy funkcję ozdobną z komfortowym oświeobserwatora wydajne źródło światła LED. Duża powierzchnia świecąca pomaga ogranizamocowane na suficie sprawdzają się jako oświetlenie boczne montowane na ścianie.

standard type

CRI>90 | 3000K | non dim

880lm

1200lm

6.0W

9.0W

MODERN BALL WP LED surface



46970-L930-D0-00-

46970-M930-D0-00-



white black - 12

additional

standard matt structure

copper

MODERN BALL WP x2 LED surface

180

aaform.com/MB2014



CHI>90 3000K non dim				
flux	cat. no			
1770lm	46971-L930-D0-00			
2410lm	46971-M930-D0-00			
	flux 1770lm			

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming optional: DALI —

MODERN BALL WP x2 LED surface

idealna w swoich krągłościach MODERN BALL tleniem. Mleczne szkło skrywa przed wzrokiem czyć przykre olśnienie. Oprawy MODERN BALL oświetlenie ogólne, jak również jako klimatyczne



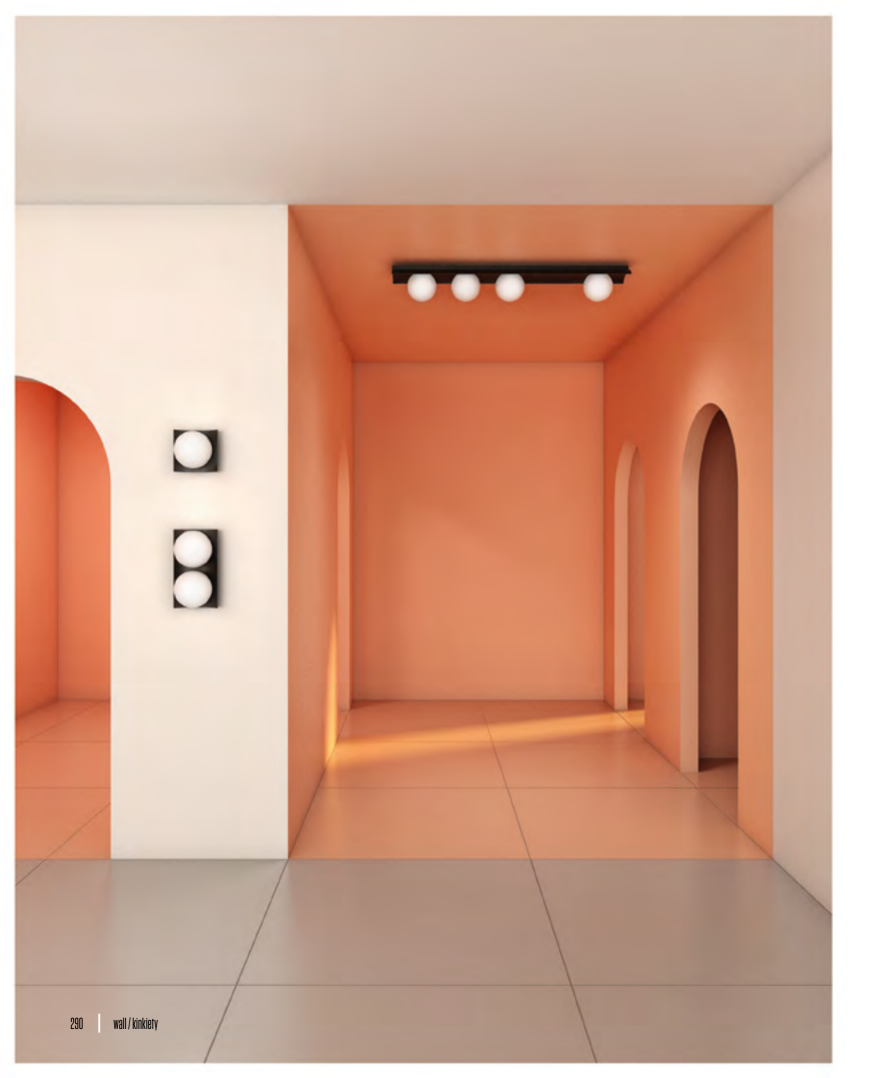
















Glass gracefully harmonizes with the light. That is why MODERN GLASS wall lamps are an interesting idea for decorative lighting in any room that needs some atmosphere - LED light reflects off the wall creating a pleasant atmosphere, and the glass shade is an extremely aesthetic addition. Available finishes give different visual and lighting effects: smooth lampshade (TP) transmits light and shows a minimalist interior of the luminaire, on the rhombus version (TR) the light creates more reflections, smoked lampshade (SP) gives more subtle light, and milky glass (WP) softly and evenly illuminates itself.

Szkło wdzięcznie współgra ze światłem. Dlatego kinkiety MODERN GLASS to ciekawy pomysł na dekoracyjne oświetlenie każdego pomieszczenia, któremu potrzeba odrobiny nastroju – światło LED odbija się od ściany tworząc przyjemną atmosferę, a szklany klosz to wyjątkowo estetyczny dodatek. Dostępne wykończenia dają różne efekty wizualne i oświetleniowe: gładki klosz (TP) przepuszcza światło i ukazuje minimalistyczne wnętrze oprawy, na wersji romb (TR) światło tworzy więcej refleksów, klosz smoked (SP) daje światło bardziej subtelne, a mleczne szkło (WP) miękko i równomiernie rozświetla się w całości.

hīd 👛 🧶 luminaire family p.110 p.392 p.176 **p**.352

standard type

MODERN GLASS Tube TP LED 230V wall

6.0W

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

500lm

aaform.com/MG3012



white

additional

standard matt structure



finishes



copper

MODERN GLASS Tube SP LED 230V wall

anform.com/MG3012



CRI>90	3000K Phase-Control			~ 230V		
power	flux	cat. no	int 230V	2300	_	
6.0W	500lm	20235-M930-D9-PH		1	dim	

20233-M930-D9-PH-

MODERN GLASS Tube TR LED 230V wall

agform.com/MG3412



CRI>90 3	8000K Phase-Control		LED int 230V	~ 230∀
ower	flux	cat. no	III 230V	2300
6.0W	500lm	20234-M930-D9-PH	_	7

cat. no	LED 230V =
20234-M930-D9-PH	dim

MODERN GLASS Tube WP LED 230V wall

aqform.com/MG3012



CRI>90 3000K Phase-Control			LED int 230V	\sim
power	flux	cat. no	Int 230V	230V
6.0W	500lm	26496-M930-D9-PH		1



glass finishes









all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control



Compact, modern shape and expressive up and down light are the hallmarks of GOLO. This small wall lamp can single-handedly liven up a completely empty wall by 'painting' it with light. Such luminous patterns work well both on smooth surfaces where light plays a major role, and on texture walls where chiaroscuro emphasizes the three-dimensionality of their material. GOLO wall lamp can also be used as bathroom lighting due to IP44 protection class.

Kompaktowy kształt, nowoczesna bryła i ekspresyjne światło góra-dół to cechy charakterystyczne GOLO. Ten niewielki kinkiet nawet w pojedynkę potrafi ożywić całkiem pustą ścianę "malując" ją światłem. Takie świetlne wzory sprawdzają się zarówno na gładkich powierzchniach, na których światło gra główną rolę, jak i na ścianach ze strukturą, gdzie światłocień podkreśla trójwymiarowość materiału. Dzięki podwyższonej klasie szczelności IP44, kinkiet GOLO można stosować również jako oświetlenie do łazienek.

standard type

CRI>90 | 3000K | 65° | non dim

180lm

350lm

1.5W

3.0W

GOLO LED hermetic wall

26495-L930-W3-00-__

26495-M930-W3-00-

agform.com/GL0012

QS from 01.2021

standard matt structure

black white - 12

additional

copper

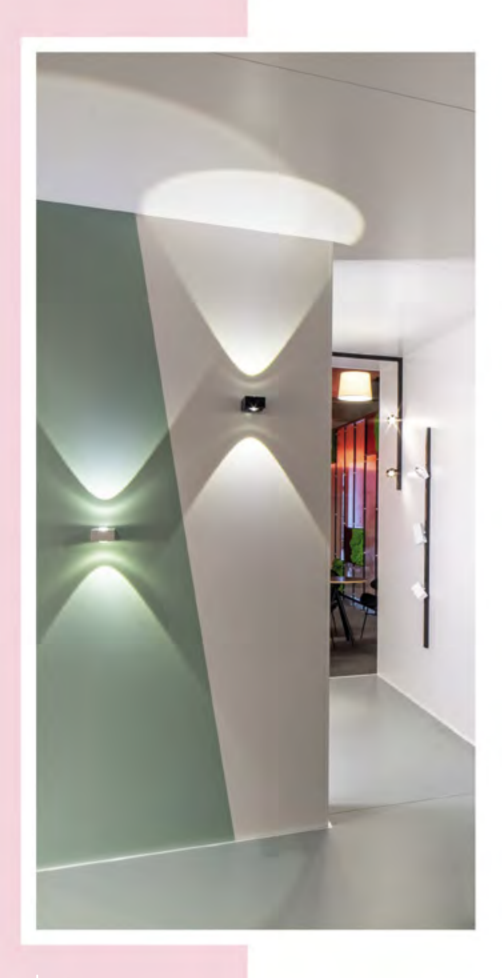
all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

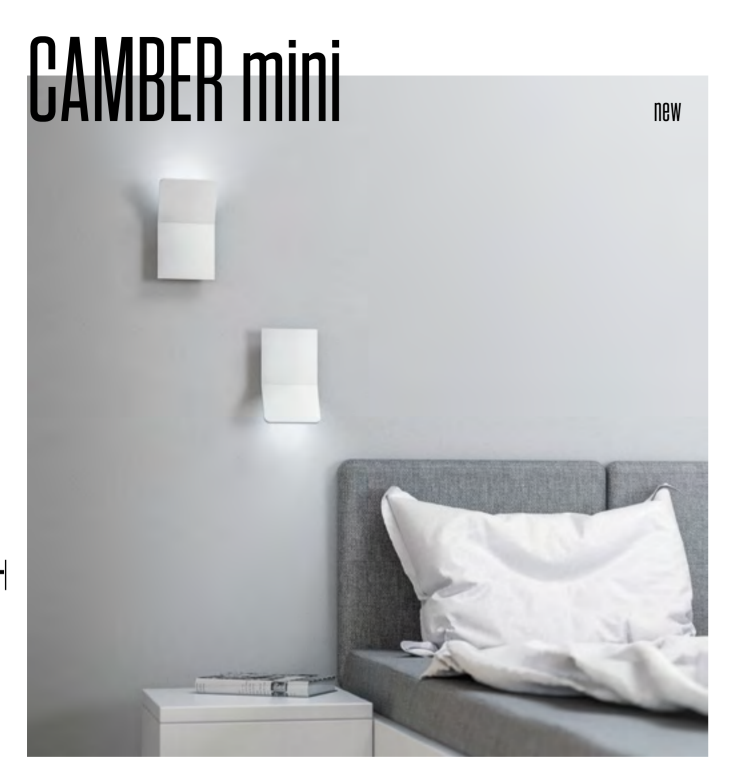
LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

beam angle: 65°







The simple form of CAMBER means that it can be fitted into almost any interior. The location of the light source enables the lamp to lit the wall without glaring the user. This effect works both in home interiors, where it allows you to create a relaxing atmosphere, as well as in offices or restaurants - there, soft side light warms and enlivens the atmosphere. Due to its small dimensions, CAMBER works as a subtle light accent.

Dzięki prostej formie kinkiet CAMBER można wpasować w niemal dowolne wnętrze. Umiejscowienie źródła światła powoduje, że lampa rozświetla ścianę nie oślepiając przy tym użytkownika. Taki efekt sprawdza się zarówno we wnętrzach domowych, gdzie pozwala stworzyć relaksacyjny klimat, jak i w biurach czy restauracjach – tam miękkie światło boczne ociepla i ożywia atmosferę. Dzięki niewielkim wymiarom, CAMBER sprawdza się jako subtelny akcent świetlny.

standard type

CAMBER square mini LED wall agform.com/CA1112

CRI>90 | 3000K | non dim

RI>90 3	000K non dim		LED	~ 230V	
ower	flux	cat. no	Y		
.0W	880lm	26503-L930-D9-00		1	

finishes

standard n	natt structi

additional

copper

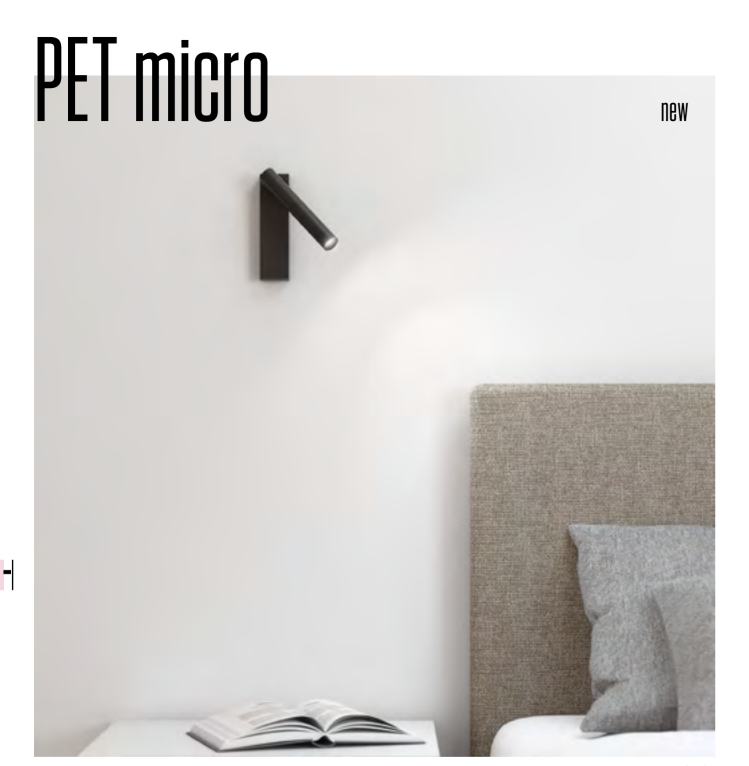
all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K



Luminaires with focused light, which can be directed in the desired direction, work well as reading lights at the bedside or favorite armchair. Especially if steering is reachable by hand and the luminaire is small. That's exactly what PET micro wall is like. It will light the page of the book, but thanks to its precise optics it will not light up too much the surrounding space.

Oprawy ze światłem skupionym, które można skierować w wybranym kierunku, dobrze sprawdzają się jako oświetlenie do czytania, szczególnie przy łóżku. Zwłaszcza, jeżeli kierowanie jest dostępne na wyciągnięcie ręki, a oprawa ma niewielki rozmiar. Właśnie taki jest PET micro wall. Dobrze oświetli stronę książki, a dzięki precyzyjnej optyce nie rozświetli zanadto przestrzeni wokół.

standard type

PET micro move LED wall agform.com/PE2012

CRI>90 3000K 32° non dim					
power	flux		cat. no	int	
2.0W	130lm	QS	26504-M930-F3-00	_	

UGR

QS Q4 2020 white

standard matt structure additional





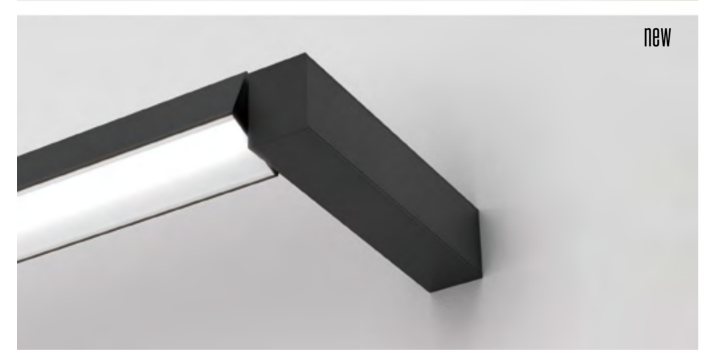
all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 2.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K beam angle: 32°

SET RAW mini



Don't let the shapely SET RAW mini line fool you. This slim frame is full of power. SET RAW mini, despite the delicate dimensions, can illuminate a large space (e.g. a recessed version with a length of 87cm can handle a 1.5x3x3m landing). What's more, with the new move version of this wall lamp, it is possible to direct the light in the selected direction. Such linear lighting full of grace works great as an effective highlighting of the entrance, leisure or communication zones.

Zgrabna linia SET RAW mini nie powinna uśpić naszej czujności. Ta smukła oprawa jest pełna mocy. SET RAW mini, pomimo filigranowych wymiarów, potrafi oświetlić sporą przestrzeń (np. ze spocznikiem o wymiarach 1.5x3x3m poradzi sobie nawet wersja wpuszczana o długości 87cm). Co więcej z nową wersją kinkietu move możliwe jest skierowanie światła w wybraną stronę. Takie liniowe oświetlenie pełne gracji świetnie sprawdza się jako efektowne podkreślenie stref wejściowych, wypoczynkowych czy komunikacyjnych.

luminaire family -**-**- p.086 p.376 p.414 D.214

standard type

1210lm

1820lm

1210lm

1520lm

1820lm

2120lm

CRI>90 | 3000K | non dim

9 NW

CRI>90 | 3000K | non dim

9 NW

13 OW

15.5W

11.0W

580mm 720mm

870mm

1010mm

13.0W

NEW SET RAW mini move LED wall

26501-L930-D9-00-

26502-L930-D9-00-

26428-L930-D9-00-

20212-L930-D9-00-26430-L930-D9-00-__

20213-L930-D9-00-__ 26432-L930-D9-00-__



black white - 12

additional

QS from 01.2021

standard matt structure

copper

additional gloss

SET RAW mini LED wall

SET RAW mini LED hermetic wall

black white

AQsmart SET RAW mini LED hermetic wall

AQsmart SET RAW MINI LED Wall



CRI>90 3000K non dim						
length	power	flux		cat. no		
580mm	9.0W	1210lm	QS	26346-L930-D9-00		
720mm	11.0W	1520lm		20214-L930-D9-00		
870mm	13.0W	1820lm		26348-L930-D9-00		
1010mm	15.5W	2120lm		20215-L930-D9-00		
1150mm	17.5W	2430lm		26350-L930-D9-00		

aoform.com/SR1012



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

SET RAW mini LED wall 1 —

580mm — 9.0W | 17.5W

720mm — 11.0W | 22.0W

870mm — 13.0W | 26.0W

1010mm — 15.5W | 30.5W

1150mm — 17.5W | 35.0W 1430mm — 22.0W | 43.5W

1710mm — 26.5W | 52.0W

1990mm — 31.0W | 61.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

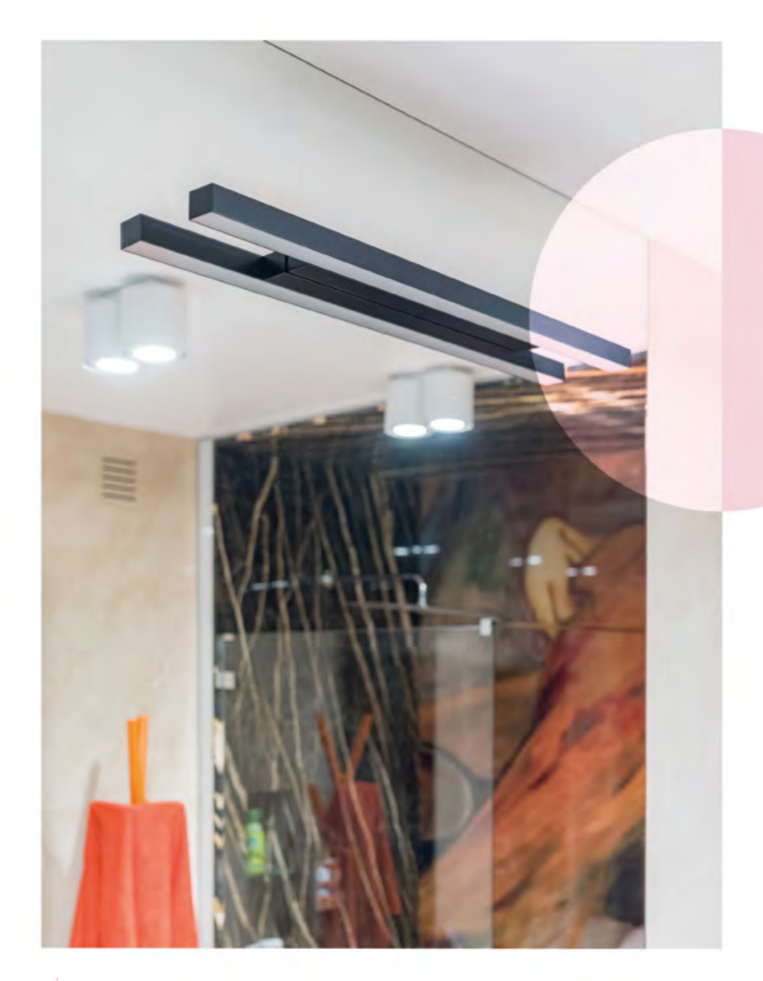
dimming optional:

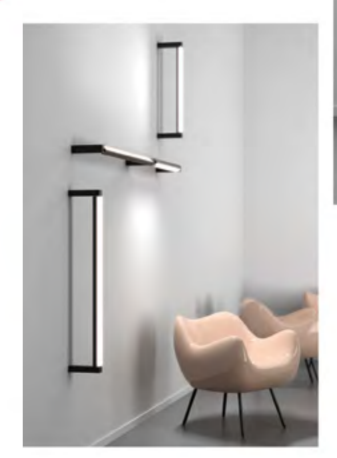
DALI | switchDIM | AQsmart —

SET RAW mini LED wall from length 870mm

SET RAW mini LED hermetic wall from length 870mm

¹ same lengths and power variants are also available for SET RAW mini LED hermetic wall









Circle or square? Softly illuminated MAXI POINT open a wide field to exercise your imagination. You can arrange them in compositions, linearly or use as individual accents. MAXI POINT light smoothly spreads sideways, so it can be used as an aesthetic background that complements the general lighting or as a subtle light signpost in communication spaces.

Kółko czy kwadrat? Miękko rozświetlone punkty MAXI POINT otwierają szerokie pole do popisu wyobraźni. Można ułożyć je w kompozycje, rozmieścić liniowo lub zastosować jako pojedyncze akcenty. Światło MAXI POINT płynnie rozchodzi się na boki, dlatego może posłużyć jako estetyczne tło, które uzupełnia oświetlenie ogólne lub jako subtelny świetlny drogowskaz w przestrzeniach komunikacyjnych.





p.392

standard type

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

310lm

500lm

MAXI POINT round LED 230V wall





20087-L930-D9-PH-__

20087-M930-D9-PH-

20092-L930-D9-PH-

20092-M930-D9-PH-



actorm.com/MP0272





additional

standard matt structure

gold - **19**

additional gloss



white

white

- 13

black - **22**

black

- 12

MAXI POINT round LED 230V G/K wall

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

4.0W

6.0W



⋒ ø52mm Hmin: 55mm

MAXI POINT square LED 230V wall



RI>90 3	000K Phase-Control		LED int 230V	~ 230V	
ower	flux	cat. no	T.		_
.0W	310lm	20088-L930-D9-PH		7	dim
.0W	500lm	20088-M930-D9-PH	UGR <10		

MAXI POINT square LED 230V G/K wall



CRI>90	3000K Phase-Contr	ol
power	flux	cat. no
4.0W	310lm	20093-L930-D9-PH
6.0W	500lm	20093-M930-D9-PH-

Ø52mm Hmin: 55mm

MAXI POINT round LED 230V spider wall



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

More info: agform.com and at page 392.

MAXI POINT square LED 230V spider wall



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

More info: aqform.com and at page 392.



agform.com/M10172

agform.com/M10272

Configure your product using the fold-out or our website.

all versions

LED integrated

power: 4.0W | 6.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

wall / kinkietv



Glowing objects attract our attention like a magnet - it is worth knowing for example, when indicating the direction with light. That is why wall lamps work well as an emphasis of communication zones in a building. LEDPOINT wall luminaires are great for this function, as they can be easily arranged into larger compositions, arranged along the corridor or staircase. They will facilitate movement, and thanks to their compact size they will not reduce the space optically.

Świecące obiekty przyciągają naszą uwagę jak magnes – warto to wykorzystać na przykład wskazując światłem kierunek. Dlatego kinkiety dobrze sprawdzają się jako podkreślenie stref komunikacyjnych w budynku. Do tej funkcji świetnie nadają się oprawy ścienne LEDPOINT, które łatwo można ułożyć w większe kompozycje, rozmieścić wzdłuż korytarza lub klatki schodowej. Ułatwią poruszanie się, a dzięki swoim kompaktowym rozmiarom nie zmniejszą optycznie przestrzeni.

standard type

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

LEDPOINT round 230V wall

4.0W





agform.com/LP6112



standard matt structure

finishes

additional





white

- 13

copper

additional gloss



white

LEDPOINT round 230V G/K wall



CNI>90	3000K Fliase-Collic	JI	LED int 230V
power	flux	cat. no	
4.0W	310lm	36712-M930-D9-PH	

36710-M930-D9-PH-

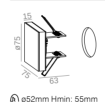
LEDPOINT square 230V wall

⋒ ø52mm Hmin: 55mm





LEDPOINT square 230V G/K wall



CRI>90 3	3000K Phase-Control	
ower	flux	cat. no
W0.1	310lm	36708-M930



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 4.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control







POCKET

the floor. That's why POCKET can successfully act as the 'evening guide'. Flushed with the wall, it does not take up the space of the passageway, but instead it brightens the floor of the corridor or the surface of the stairs. Thanks to the illumination of the tread, it is easier to navigate the staircase, and the visual effect is much better.

The POCKET light is directed straight towards Światło POCKET skierowane jest prosto może z powodzeniem pełnić rolę "wieczornego przewodnika". Zlicowany ze ścianą nie zajmuje przestrzeni ciągu komunikacyjnego, za to dobrze rozświetla podłogę korytarza czy powierzchnię stopni schodów. Dzięki podświetleniu stopnicy łatwiej poruszać się po klatce schodowej, o lepszym efekcie wizualnym nie wspominając.

standard type

POCKET mini LED wall





№ 68x112mm Hmin: 60mm

CRI>90 | 3000K | non dim

3.5W 20145-M930-D0-00-





additional

copper

additional natural aluminium

for mounting box

standard matt structure



accessories



box	cat. no
mounting box for POCKET	81023-11

The mounting box is only necessary for mounting in concrete. Puszka montażowa jest niezbędna tylko do montażu w betonie.

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 3.5W CRI: CRI>90 CCT: 3000K | 4000K dimming optional: Phase-Control

w kierunku podłogi. Dlatego właśnie POCKET





A small wall lamp is a simple way to add variety to your interior. The vertical QUPET mini line works well in places where we want to emphasize the vertical design disposition. Due to its small size, the QUPET mini works well in smaller rooms as a single luminaire. By combining several fixtures in the composition, you can get a light effect that will also be impressive in a larger interiors.

Mały kinkiet to prosty sposób na urozmaicenie wnętrza. Wertykalna linia QUPET mini dobrze sprawdza się w miejscach, w których zależy nam na podkreśleniu pionowej dyspozycji projektu. Ze względu na niewielkie gabaryty QUPET mini jako pojedyncza oprawa dobrze radzi sobie w mniejszych pomieszczeniach. Przy połączeniu kilku opraw w kompozycji można uzyskać efekt świetlny, który będzie imponujący również w większym wnętrzu.



luminaire family

p.130

▶ p.246

standard type

OUPET mini LED wall agform.com/QU1012

CRI>90 | 3000K | 36° | non dim



power	flux	cat. no
3.0W	380lm	20082-M930-F1-00

finishes

ructure		
	black - 12	whit - 13
gold - 19	copper	gre:
	gold	black -12

white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 3.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 20° | 36°

MINI CUBE / MAXI CUBE

Up and down light emitted by a shapely cube is a classic with an undeniable charm. After all, cubes are a 'little black dress' of design, that always works and never goes out of style. MINI CUBE and MAXI CUBE with a cubic shape offer universal functionality in a timeless form. Both designs look particularly good in groups because of the lighting effect they create together. Using these luminaires is the easiest way to have a night light scene in a residential interior or in a restaurant. Moreover, individual 'cubes' work well as a light accent.

Światło góra-dół emitowane przez zgrabną kostkę to klasyka, której trudno odmówić uroku. W końcu kubiki to "mała czarna" projektowania, która zawsze się sprawdza i nigdy nie wychodzi z mody. MINI CUBE i MAXI CUBE o sześciennej bryle proponują uniwersalną funkcjonalność w ponadczasowej formie. Oba wzory szczególnie dobrze prezentują się w grupach ze względu na efekt oświetleniowy jaki wspólnie tworzą. To z takich opraw najłatwiej utworzyć nocną scenę świetlną we wnętrzu mieszkalnym lub w restauracji. Z kolei pojedyncze "kostki" dobrze spisują się w roli akcentu świetlnego.



¹ p.368

standard type

MINI CUBE LED 230V wall



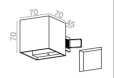
CRI>90	3000K Ph	ase-Control		LED int 230V	~ 230V	(1)
power	flux		cat. no	III 230V	2300	•
4.0W	310lm	QS	25671-M930-Y6-PH		7	dim

QS Q3 2020 black QS Q3 2020 white

anform.com/MC1012

MINI CUBE LED 230V G/K wall

aaform.com/MC6012



▶ 50x45mm Hmin: 70mm

CRI>90	3000K Phase-Control		LED int 230V	~ (≟)
power	flux	cat. no	Y	
4.0W	310lm	25673-M930-Y6-PH	_	dim



finishes

standard matt structure

black white - 12 - 13

additional

gold - **19** copper

additional gloss

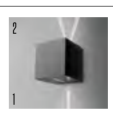
black

white

accessories







cover	cat. no
cover 0	20178
cover 1	20179
cover 2	20180

MAXI CUBE LED 230V wall



CRI>90	3000K Phase-Control		LED	\sim	(
power	flux	cat. no	int 230V	230V	,
4.0W	310lm	26336-L930-Y6-PH		7	
8.0W	620lm	26336-M930-Y6-PH	UGR <13		

LED int 230V	~ 230V	(1)
X	•	dim
UGR		

(1)

agform.com/MC0012

MAXI CIIRF wall

H-PIN, 230V | G9 | Phase-Control

ıĒ	100	100	
100			
[Œ		

power	cat. no	H-PIN
max: 48.0W	22411-0000-U8-PH	> 0.5 m

LED integrated

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

dimming standard: Phase-Control

H-PIN, 230V

power: max: 48.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

accessories





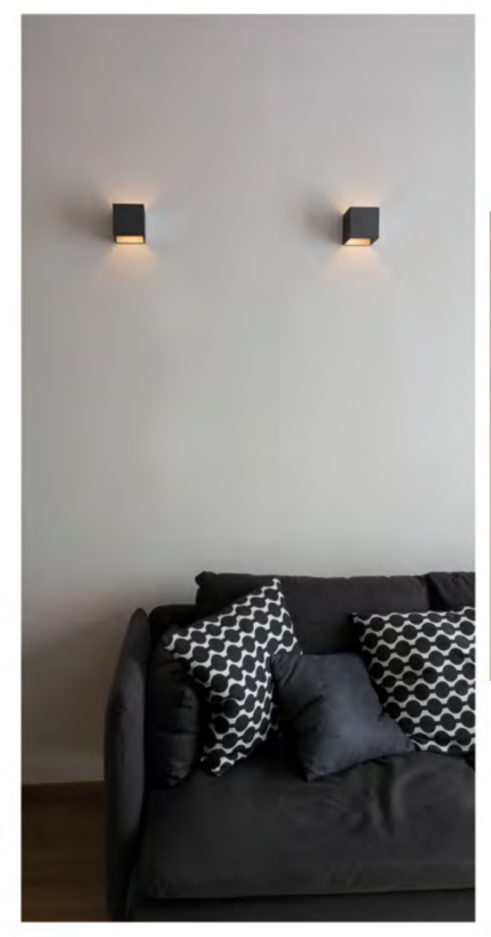


cover 0 22490 cover 1 22492-
cover 1 22492-
cover 2 22493-

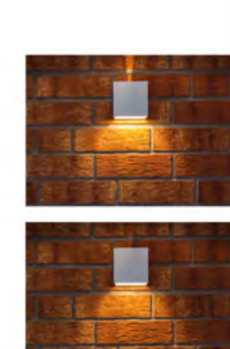


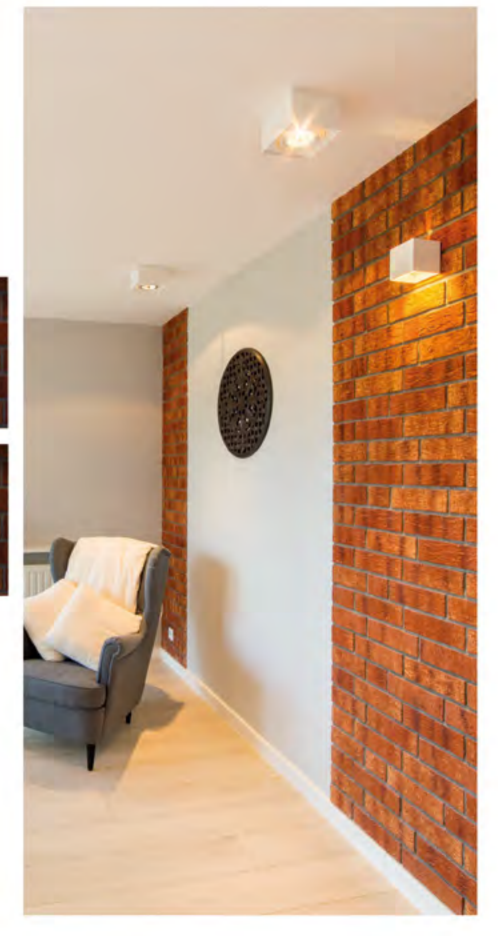


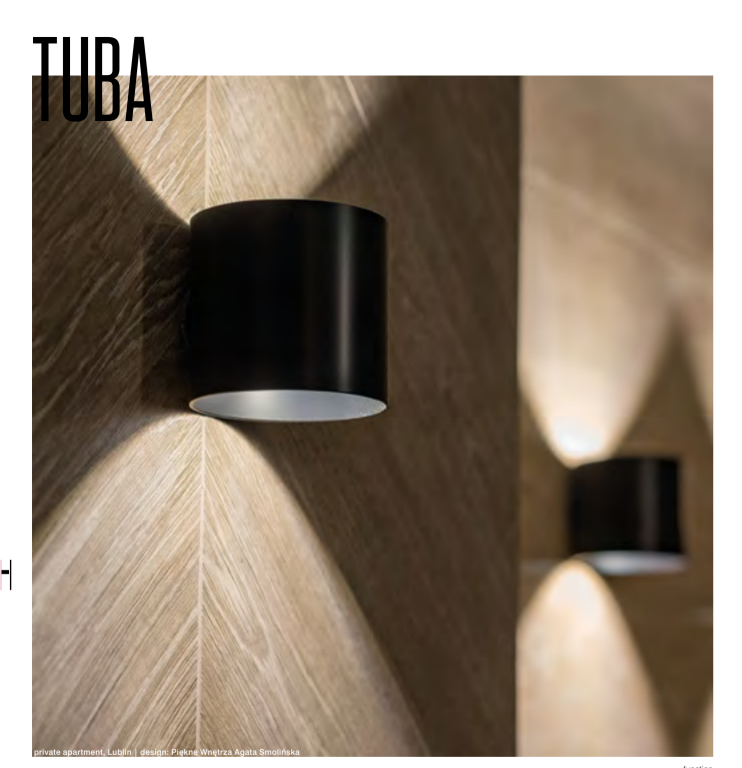
cat. no
22490
22492
22493











TUBA with a balanced, cylindrical shape enjoys unquestionable popularity. At the same time it is both comfortable and elegant. ścią. Równocześnie wygodna i elegancka. The light of this wall lamp flows over the wall and gently illuminates the room. It allows you likatnie rozświetla pomieszczenie. Na tyle, to easily reach for a snack while watching a movie or during an afternoon coffee, while enjoying the cozy atmosphere. The round shape of the TUBA wall lamp fits well with various arrangements, and with a carefully selected finish it can become the leading

TUBA o wyważonym, walcowatym kształcie cieszy się niekwestionowaną popularnociesząc się przy tym nastrojową atmosferą. Obły kształt kinkietu TUBA dobrze wpisuje się w różnorodne aranżacje, a przy piestać się wiodącym akcentem projektu.



▶ p.258

standard type

TUBA wall

power	cat. no
max: 48.0W	20102-0000-U8-PH



finishes

standard matt stru	ucture		
additional		black - 12	white - 13
	gold - 19	copper - 17	grey - 16
additional gloss			

accessories





H-PIN, 230V | G9 | Phase-Control



cover	cat. no
cover 0	20181
cover 1	20182
cover 2	20183-

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

H-PIN, 230V

power: max: 48.0W dimming standard: Phase-Control light source not included

Światło tego kinkietu obmywa ścianę i deaby podczas oglądania filmu czy popołudniowej kawy łatwo dało się sięgnąć po przekąskę, czołowicie dobranym wykończeniu może













Simplicity does not mean boredom and GRAPH is a perfect example of it. Its dynamic shape is almost changing right before our eyes: balanced symmetry from the front, expressive slants from the side. Thanks to this, the very form of this wall lamp is intriguing, even when the luminaire is turned off. After turning on the light, the sharp edges fully present their potential: a beautiful light pattern is created on the wall. In a modern interior, the expressive form of GRAPH allows you to break the monotony. In more traditional spaces, it easily enters into a dialogue with decorative elements.

Prostota nie oznacza nudy i GRAPH jest tego doskonałym przykładem. Dynamiczna bryła niemal zmienia się na naszych oczach: od frontu wyważona symetria, od boku wyraziste skosy. Dzięki temu sama forma kinkietu jest intrygującym dodatkiem, nawet gdy oprawa jest wyłączona. Po zapaleniu światła, ostre krawędzie w pełni prezentują swój potencjał: na ścianie powstaje piękny świetlny wzór. W nowoczesnym wnętrzu wyrazista forma GRAPH pozwala przełamać monotonię. W bardziej tradycyjnych przestrzeniach z łatwością wchodzi w dialog z elementami dekoracyjnymi.

standard type

GRAPH LED 230V wall

agform.com/GR0012



CRI>90	3000K Ph	ase-Control		LED int 230V	\sim	(1)
power	flux		cat. no	int 230V	230V	
8.0W	630lm	QS	20080-M930-D9-PH	_	7	dim
				QS b	lack	
				QS w		

standard matt structure

white black - 12

additional

QS from 01.2021

white-black





gold - **19** copper - 46 additional gloss



black - **22** white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: 8.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control



wall / kinkiety



SLEEK wall lamps keep a distance from the wall. Thanks to this, their light can be easily guided towards a selected direction - towards paintings or objects under the luminaire. That is why such lighting is often chosen to accent the space. SLEEK wall lamps are available in a variant for one or two points of light in the LED integrated version and for retrofit lamps.

Kinkiety SLEEK trzymają dystans od ściany. Dzięki temu ich światło można łatwo skierować w wybranym kierunku – w stronę obrazów czy obiektów znajdujących się pod oprawą. Dlatego takie oświetlenie chętnie wybierane jest do akcentowania przestrzeni. Kinkiet SLEEK dostępny jest w wariancie na jeden lub dwa punkty świetlne w wersji LED zintegrowany oraz na wymienne źródła światła.



-**-**- p.072

standard type

SLEEK 111x1 ORLED wall



CRI>90 3000K 38° non dim			LED	230
oower	flux	cat. no		
6.0W	880lm	20110-L930-F1-00		
9.0W	1200lm	20110-M930-F1-00		



agform.com/SL4062

<u>≥30V</u> ⊕

agform.com/SL3062

standa	rd r	natt	stru	ctui



additional





additional gloss





additional multicolour





SLEEK 111x2 QRLED wall



CRI>90 3000K 38° non dim		
power	flux	cat. no
12.5W	1770lm	20112-L930-F1-00
18.0W	2410lm	20112-M930-F1-00

SLEEK 111x1 wall



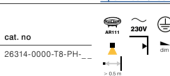
R111, 12V AC G53 Phase-Control			~ 230V
ower	cat. no	AR111	
ax: 50.0W, LED 12.5W	26313-0000-T8-PH	> 0.5 m	7

SLEEK 111x2 wall



AR111, 12V AC G53 Phase-Control	
power	C

max: 2x 50.0W, LED 12.5W



agform.com/26313

(1)



all versions Configure your product using

the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: 38°

dimming optional:

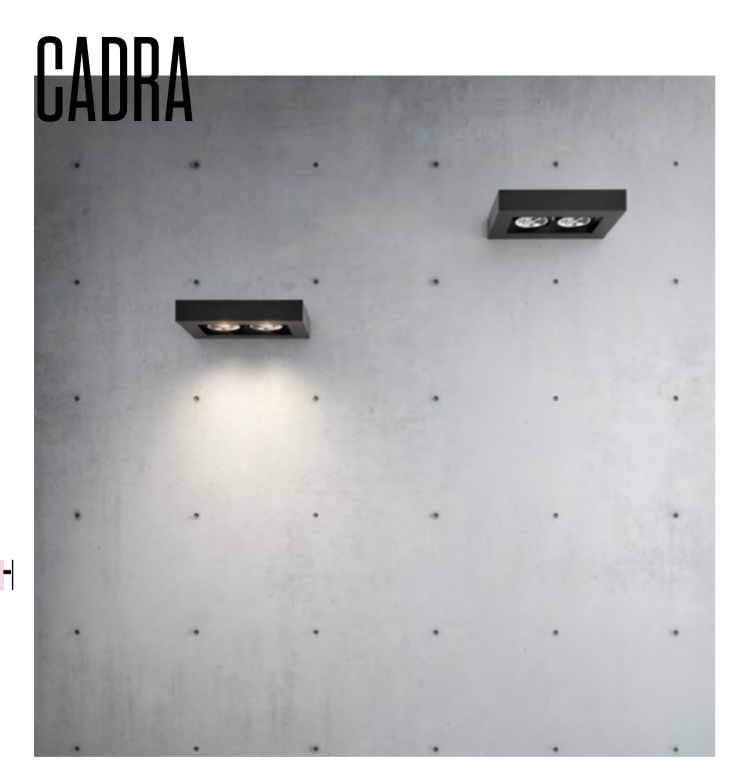
Phase-Control —

SLEEK 111x1 QRLED wall SLEEK 111x2 QRLED wall DALI | switchDIM —

SLEEK 111x2 QRLED wall

AR111, 12V AC

power: max: 50.0W, LED 12.5W dimming standard: Phase-Control light source not included



Among those who like technical accents, CADRA enjoys unabated interest. It allows you to emphasize the texture of the wall or accent the objects under it. The double ring enables directing the lamp in a wide range. The coherent and aesthetic form facilitates the use of the fitting in many interiors.

Wśród tych, którzy lubią techniczne akcenty, CADRA cieszy się niesłabnącym zainteresowaniem. Pozwala podkreślić fakturę ściany lub zaakcentować przedmioty znajdujące się pod nią. Podwójny pierścień pozwala na kierowanie lampy w szerokim zakresie, a spójna i estetyczna forma ułatwia stosowanie oprawy w wielu wnętrzach.

hīd 흡 🚊



p.198

standard type

aqform.com/24311 CADRA 111x1 230V wall



ES111, 230V GU10 Phase-Control		© (
power	cat. no	ES111 2
max: 50.0W	24311-0000-U8-PH	
		dim



aqform.com/24412

230V (=) > 0.5 m



CADRA 111x2 230V wall



ES111, 230V GU10 Phase-Control	
power	cat. no
max: 2x 50.0W	24412-0000-U8-PH

finishes

standard matt stru	ucture		
		black - 12	white
additional			
	gold	copper	grey
additional gloss	- 19	- 17	- 16
			0
		black - 22	white - 23
additional multico	lour		
		_	_

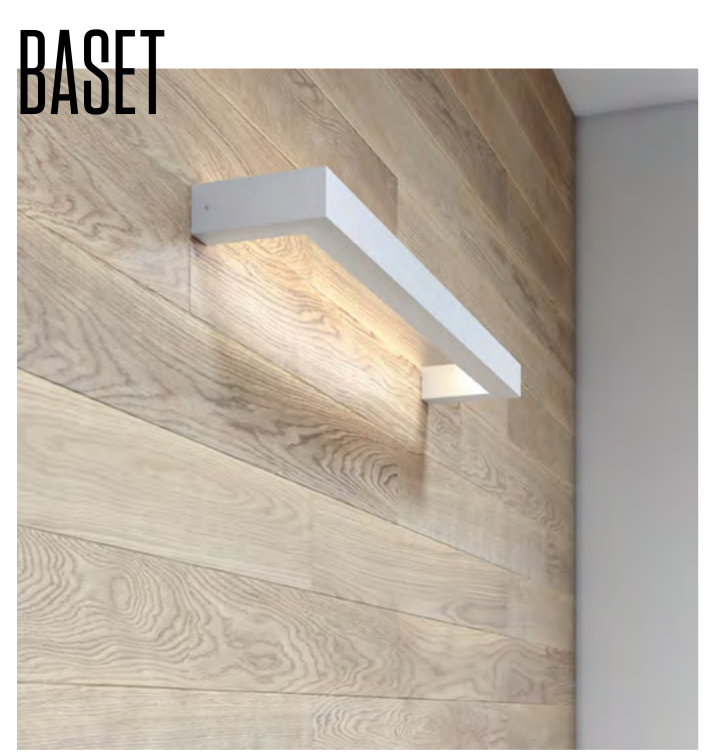
all versions

white-black multicolour

Configure your product using the fold-out or our website.

ES111, 230V

power: max: 50.0W dimming standard: Phase-Control



The sharp BASET line contrasts in an interesting way with its soft light. By directing the source towards the wall, the light gently reflects off its surface. This type of lighting creates good conditions for afternoon rest or conversation in the office. The illuminated wall at once becomes the background for the shape of the luminaire itself. Thanks to this, the shapely BASET line is both a comfortable light source and an aesthetic complement to the design.

Wyrazista kreska BASET w ciekawy sposób kontrastuje z jego miękkim światłem. Dzięki skierowaniu źródła w stronę ściany, światło delikatnie odbija się od jej powierzchni. Taki rodzaj oświetlenia tworzy dobre warunki do popołudniowego wypoczynku lub rozmowy w biurze. Rozświetlona ściana równocześnie staje się tłem dla samego kształtu oprawy. Dzięki temu zgrabna linia BASET jest jednocześnie komfortowym źródłem światła i estetycznym uzupełnieniem projektu.

function

standard type

BASET LED wall

CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no
360mm	4.5W	600lm	25731-L930-D9-00
680mm	9.0W	1210lm	25732-L930-D9-00
980mm	13.0W	1820lm	25733-L930-D9-00

agform.com/BA0012

standard matt s	tructure		
additional		black - 12	white - 13
	gold	Copper	Otev

finishes

additional gloss



- **17**

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

360mm — 4.5W | 8.5W 680mm — 9.0W | 17.5W 980mm — 13.0W | 26.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K



Linear wall lamps shining up and down are an interesting idea for breaking the flat surface. The uniform surface of the external cover is responsible for aesthetics and at the same time protects the observer's eye from glare. Thanks to this, the light spreads softly to the wall and enlivens the room in a pleasant way. This action works in any type of interior.

Liniowe kinkiety świecące w górę i w dół to ciekawy pomysł na przełamanie płaszczyzny ściany. Jednolita powierzchnia zewnętrznej przesłony odpowiada za estetykę i równocześnie chroni oko obserwatora przed olśnieniem. Dzięki temu światło miękko rozchodzi się na ścianę i w miły dla oka sposób ożywia pomieszczenie. To zabieg, który sprawdza się w każdym rodzaju wnętrza.

standard type

SMART PANEL GL oval LED wall

agform.com/SP9712





agform.com/SP9212



additional

standard matt structure





white

- 13

white

black

- 12

additional gloss





SMART PANEL GL square LED wall

CRI>90 | 3000K | non dim



orns do doddr non ann			
length	power	flux	cat. no
350mm	9.0W	1210lm	26330-L930-D9-00
640mm	17.5W	2430lm	26331-L930-D9-00

accessories

covers comparison



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

350mm — 9.0W | 17.5W 640mm — 17.5W | 35.0W CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K



Simple, elegant and efficient. In particular in the up&down version, it works well in offices and high communication spaces. Especially that it allows the use of almost any control protocol – for example, in the AQsmart version, you can wirelessly turn on, off or dim even several lamps at the same time. A very convenient solution, especially in large spaces. In the comfort of your home, the efficiency and effectiveness of the SET TRU wall lamp will be a good solution. After all, energy saving and aesthetics are important everywhere.

Prosty, elegancki i wydajny. Zwłaszcza w wersji up&down świetnie sprawdza się w biurach i wysokich przestrzeniach komunikacyjnych. Tym bardziej, że pozwala na wykorzystanie niemal dowolnego protokołu sterowania – na przykład w wersji AQsmart bezprzewodowo można zaświecić, zgasić lub ściemnić nawet kilkanaście lamp równocześnie. Bardzo wygodne rozwiązanie, szczególnie w dużych przestrzeniach. W domowym zaciszu efektywność i efektowność kinkietu SET TRU odnajdą się równie dobrze. W końcu i oszczędność energii i estetyka są ważne w każdym miejscu.

standard type

AQsmart SETTRU UD&down LED wall

53.0W

1700mm

7290lm

26466-L930-D9-00-

AQ smart	SET TRU LED wall		aqform.c	om/BD	002
		CRI>90 3000K non dim	LED	\sim	

length	power	flux	cat. no
290mm	4.5W	430lm	24233-L930-D9-00-
570mm	9.0W	1210lm	24235-L930-D9-00-
860mm	13.0W	1820lm	24237-L930-D9-00-
1140mm	17.5W	2430lm	24239-L930-D9-00-
1420mm	22.0W	3040lm	24241-L930-D9-00-

finishes

standard matt str	ucture		
additional		black - 12	white
additional			
	gold - 19	copper - 17	grey - 16

	ad	ditiona	gloss
--	----	---------	-------

agform.com/ST2012



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

SET TRU up&down LED wall

570mm — 17.5W | 35.0W

860mm — 26.5W | 52.0W

1140mm — 35.0W | 69.5W 1420mm — 44.0W | 87.0W

1700 mm — 53.0W | 104.5W

1980mm — 61.5W | 122.0W

SET TRU LED wall

290mm — 4.5W | 8.5W

570mm — 9.0W | 17.5W 860mm — 13.0W | 26.0W

1140mm — 17.5W | 35.0W

1420mm — 22.0W | 43.5W

1700mm — 26.5W | 52.0W

1980mm — 31.0W | 61.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K | 2700-6500K 1

dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart —

for all lengths except 290mm

¹ 2700-6500K from length 1140mm









The RAFTER wall lamp mounting method enabled minimizing the distance between the light and the wall. Thanks to this, the surface on which it is mounted is lit directly under the luminaire. It is a very aesthetic and comfortable solution: the milky diffuser evenly spreads the light, thanks to which the surface illuminated by the RAFTER wall is softly illuminated. Such warm light flowing around the wall does not distract attention and allows the eyes to rest.

Sposób montażu kinkietu RAFTER pozwolił zminimalizować dystans pomiędzy światłem a ścianą. Dzięki temu powierzchnia, na której jest zamocowany, rozświetlana jest bezpośrednio pod oprawą. To bardzo estetyczne i komfortowe rozwiązanie: mleczny dyfuzor równomiernie rozprasza światło, dzięki czemu powierzchnia oświetlona kinkietem RAFTER miękko się rozświetla. Takie ciepłe światło opływające ścianę nie rozprasza uwagi i pozwala odpocząć oczom.

luminaire family **▶** p.268 -**-**- p.094 p.422

____ p.216

standard type

AQsmart RAFTER LED Wall anform.com/RA0012

CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no
290mm	8.5W	1210lm	20225-M930-D9-00
570mm	17.5W	2430lm	20226-M930-D9-00
860mm	26.0W	3640lm	20227-M930-D9-00
1140mm	35.0W	4860lm	20228-M930-D9-00

standard matt structure

black white - 12

additional

copper

additional gloss

white black - **22**

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

290mm — 4.5W | 8.5W | 12.5W 570mm — 9.0W | 17.5W | 25.0W

860mm — 13.0W | 26.0W | 37.5W 1140mm — 17.5W| 35.0W | 50.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart from length 570mm



The equilibra family is a design sophisticated in every inch. The collection was created in cooperation with Polish designer Piotr Jagiełłowicz. Precisely selected roundings, developed proportions and refined detail create a form that is solid and soft at the same time. Thanks to this, the equilibra mounted on the wall itself becomes a work of art. It is also very functional and a mirror or wall illuminated with this luminaire become truly beautiful.

Rodzina equilibra to design dopracowany w każdym calu. Kolekcja powstała we współpracy z polskim projektantem Piotrem Jagiełłowiczem. Precyzyjnie dobrane zaokrąglenia, wypracowane proporcje i doszlifowany detal tworzą bryłę, która w odbiorze jest solidna i równocześnie miękka. Dzięki temu equilibra zamocowana na ścianie sama staje się swoistym dziełem sztuki. Do tego bardzo funkcjonalnym, a lustro czy ściana rozświetlone tą oprawą pięknieją w oczach.



p.146

standard type

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

630lm

equilibra DIRECT 17 LED 230V wall

20053-M930-D9-PH-



agform.com/EQ0033



additional

standard matt structure

gold - **19**



white

- 13

copper

additional gloss





equilibra DIRECT LED wall



8.0W



length	power	flux	cat. no
360mm	8.5W	1210lm	20054-M930-D9-00
640mm	17.5W	2430lm	20055-M930-D9-00
920mm	26.0W	3640lm	20056-M930-D9-00
1200mm	35.0W	4860lm	20057-M930-D9-00
1480mm	43.5W	6070lm	20058-M930-D9-00

equilibra SOFT LED wall



CRI>90 3000K non dim			
length	power	flux	cat. no
360mm	9.0W	1000lm	20040-M930-D0-00
640mm	18.5W	2010lm	20041-M930-D0-00
920mm	27.5W	3020lm	20042-M930-D0-00
1200mm	37.0W	4030lm	20043-M930-D0-00
1480mm	46.0W	5040lm	20044-M930-D0-00

aqform.com/EQ0023



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

equilibra DIRECT LED wall 360mm — 4.5W | 8.5W

640mm — 9.0W | 17.5W

920mm — 13.0W | 26.0W

1200mm — 17.5W | 35.0W 1480mm — 22.0W | 43.5W

equilibra SOFT LED wall

360mm — 9.0W

640mm — 18.5W

920mm — 27.5W

1200mm — 37.0W

1480mm — 46.0W CRI: CRI>90

CCT:

2700K | 3000K | 4000K equilibra DIRECT 17 LED 230V wall

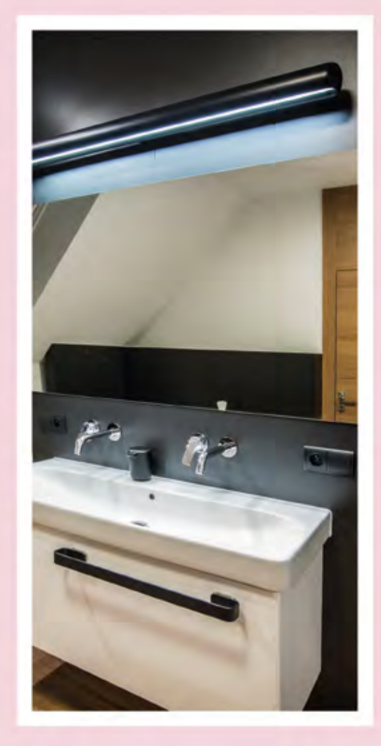
equilibra DIRECT LED wall

3000K | 4000K equilibra SOFT LED wall

LED 230V integrated

power: 8.0W

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control



private apartment, Ruda Śląska | design: Modus Architekci, Zabrze | photo: Noysei





This neat wall lamp with a diameter of just 4cm offers great possibilities. The slim design with a round cross-section guarantees visual lightness, and LED sources – efficiency. Thanks to this one wall lamp you can illuminate a mirror with a width of up to 150cm. THIN TUBE luminaires are available in gloss finish, which harmonizes well with ceramics, wood or architectural concrete. The minimalist form and linear disposition of THIN TUBE are hard to resist.

Ten zgrabny kinkiet o średnicy zaledwie 4cm oferuje nie lada możliwości. Smukła konstrukcja o okrągłym przekroju gwarantuje wizualną lekkość, a efektywne źródła LED – wydajność. Dzięki temu jednym kinkietem można oświetlić lustro o szerokości nawet 150cm. Oprawy THIN TUBE są dostępne w wykończeniu potysk, które świetnie współgra z ceramiką, drewnem czy betonem architektonicznym. Minimalistycznej formie i liniowej dyspozycji THIN TUBE trudno się oprzeć.

function







p.222

p.382

standard type

THIN TUBE LED wall agform.com/TT0012

CRI>90 | 3000K | non dim

43

length	power	flux	cat. no
400mm	4.5W	600lm	26408-L930-D9-00
680mm	9.0W	1210lm	26410-L930-D9-00
960mm	13.0W	1820lm	26412-L930-D9-00
1240mm	17.5W	2430lm	26414-L930-D9-00-
1520mm	22.0W	3040lm	26416-L930-D9-00

tinishes

standard	matt	structure
otaniaana	matt	otraotaro

	black - 12	white
additional		

gold - **19**

additional gloss



- 17

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

400mm — 4.5W | 8.5W

680mm — 9.0W | 17.5W 960mm — 13.0W | 26.0W

1240mm — 17.5W | 35.0W 1520mm — 22.0W | 43.5W

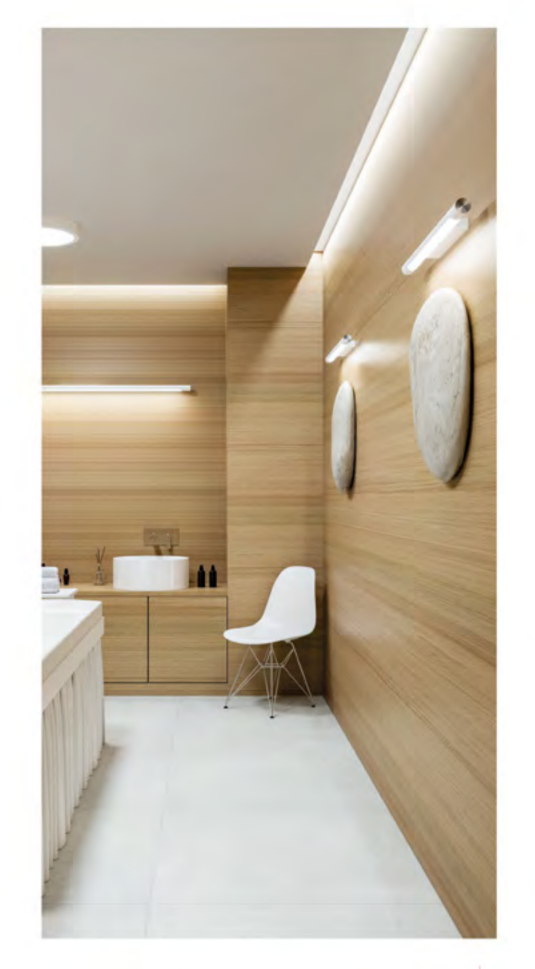
CRI: CRI>90

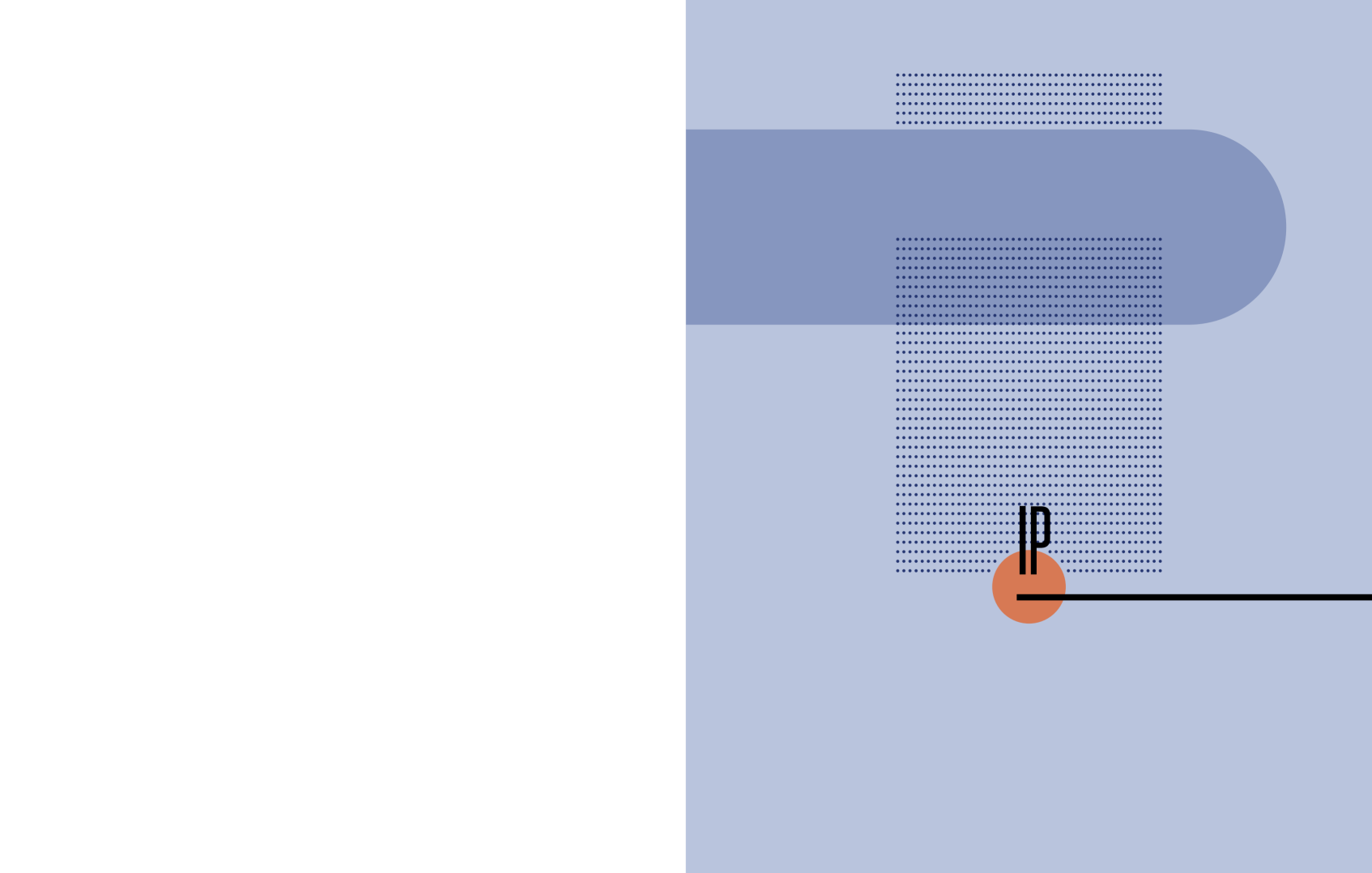
CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming:

DALI | switchDIM —

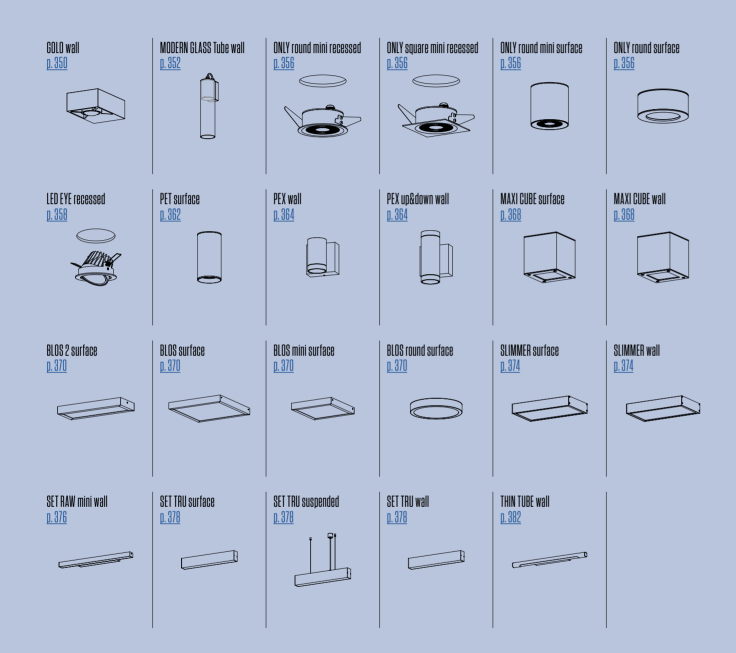
from length 680mm

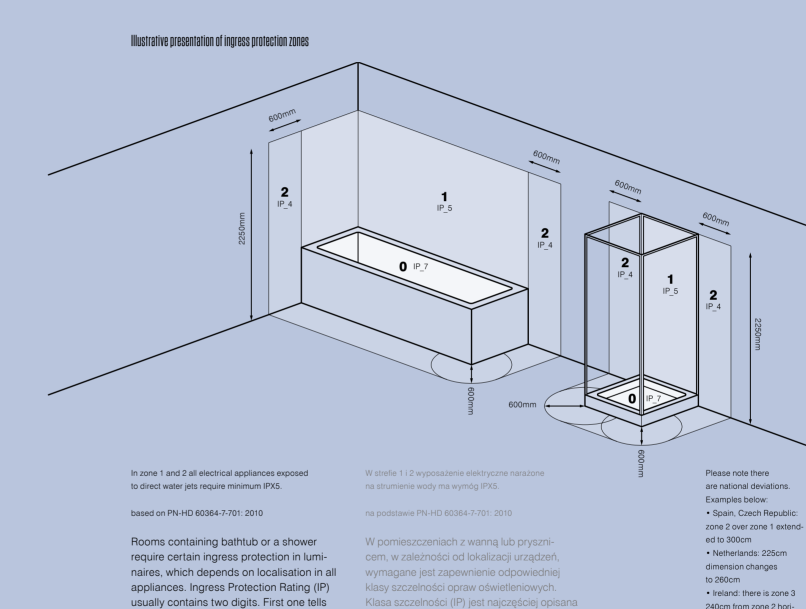






IP RATED





you how well a luminaire is protected against dwiema cyframi. Pierwsza określa stopień

in case of bathrooms and tells how water-

Please note, that normative references

describe minimum requirements. Thus, it is

crucial to regard both purpose and mainte-

It could be steam condensation, constant

high humidity or even overly curious kids.

nance of the room. It is also important to take aggressive conditions under consideration.

proof a luminaire is.

solids ingress. Second one is most important odporności urządzeń na przedostawanie się

ciał stałych. Druga, najważniejsza w przypadku

łazienek, określa stopień ochrony przed wodą.

Należy pamiętać, że normy określają minimalne

wymagania, stąd ważne jest branie pod uwagę

uwzględnić warunki agresywne np. możliwość

skraplania się pary wodnej, utrzymującą się wysoką wilgotność, a nawet ciekawskie dzieci.

zarówno przeznaczenia pomieszczenia, jak

zontally and 75cm above

extends 240cm from zone 2 horizontally

• France: zone 2 IPX3, there is zone 3 that

zones 1 and 2

348 | IP rated / szczelne aqform.com | 349

tanuaru matt structure		
S from 01.2021		
	black	white
	- 12	- 13
dditional		

aqform.com/GL0012







standard type

GOLO LED hermetic wall



		° non dim		LED int	~ 230V
power	flux		cat. no	<u></u>	2300
1.5W	180lm		26495-L930-W3-00	_	
3.0W	350lm	QS	26495-M930-W3-00	UGR - <13	

Expressive up&down light is the GOLO's hallmark. It is not difficult to imagine the nice atmosphere created by GOLO nearby bathtub or a mirror. This is possible thanks to the IP44 protection rating, which allows this fixture to be used even in the II protection zone in bathrooms. The metal body with a glass lens and beautiful light create an extremely elegant trio. This combination will work in both residential and commercial interiors.

Wyraziste światło góra-dół to wizytówka GOLO. Nietrudno wyobrazić sobie klimat jaki stworzy zamocowany w pobliżu wanny czy lustra. Jest to możliwe dzięki klasie szczelności IP44, która pozwala zastosować GOLO nawet jako oświetlenie w II strefie ochrony w łazienkach. Metalowy korpus ze szklaną soczewką i pięknym światłem tworzą wyjątkowo eleganckie trio. To połączenie, które sprawdzi się zarówno we wnętrzach mieszkalnych, jak i tych o charakterze komercyjnym.





new



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 65°



It is worth taking care of the aesthetic accessories in the interior, because details build the atmosphere. Especially if they emit light. Glass fixtures work very well in this role. The MODERN GLASS wall gives you the option of choosing a glass finish: matt, transparent, smoked or with a rhombus texture. The milkymatt lampshade additionally protects against glare, which translates into higher visual comfort. Mounted in the bathroom on both sides of the mirror will correctly light up the face, aligning the shadows. Other, more transparent variants of glass will brighten the wall more strongly, creating a decorative effect.

Warto zadbać o estetyczne dodatki we wnętrzu, w końcu to detale budują atmosferę. Szczególnie, jeśli emitują światło. W tej roli świetnie sprawdzają się szklane oprawy. Kinkiet MODERN GLASS daje możliwość wyboru wykończenia szkła: matowe, transparentne, dymione lub z fakturą romb. Matowo-mleczny klosz dodatkowo chroni przed olśnieniem, co przekłada się na wyższy komfort wizualny. Zamontowany w łazience, po dwóch stronach lustra, poprawnie oświetli twarz, wyrównując cienie. Pozostałe, bardziej transparentne warianty szkła, mocniej rozświetlą ścianę, tworząc dekoracyjny efekt.



p.292

standard type

MODERN GLASS Tube TP LED 230V hermetic wall

CRI>90 | 3000K | Phase-Control

500lm





anform.com/MG3812



standard matt structure

additional



finishes

copper

white

MODERN GLASS Tube SP LED 230V hermetic wall

6.0W



CRI>90 3000K Phase-Control			LED int 230V	\sim	(1)
power	flux	cat. no	III 230V	230V	₽43
6.0W	500lm	26499-M930-D9-PH	_		11 43
			dim		

MODERN GLASS Tube TR LED 230V hermetic wall





MODERN GLASS Tube WP LED 230V hermetic wall



D 230V her	metic wall		aqform.	com/M	<u> G3812</u>
CRI>90	3000K Phase-Control		LED int 230V	\sim	(
power	flux	cat. no	III.230V	230V	<u>-</u> ⊮43
6.0W	500lm	26500-M930-D9-PH		7	IF43
			dim		

glass finishes Tube







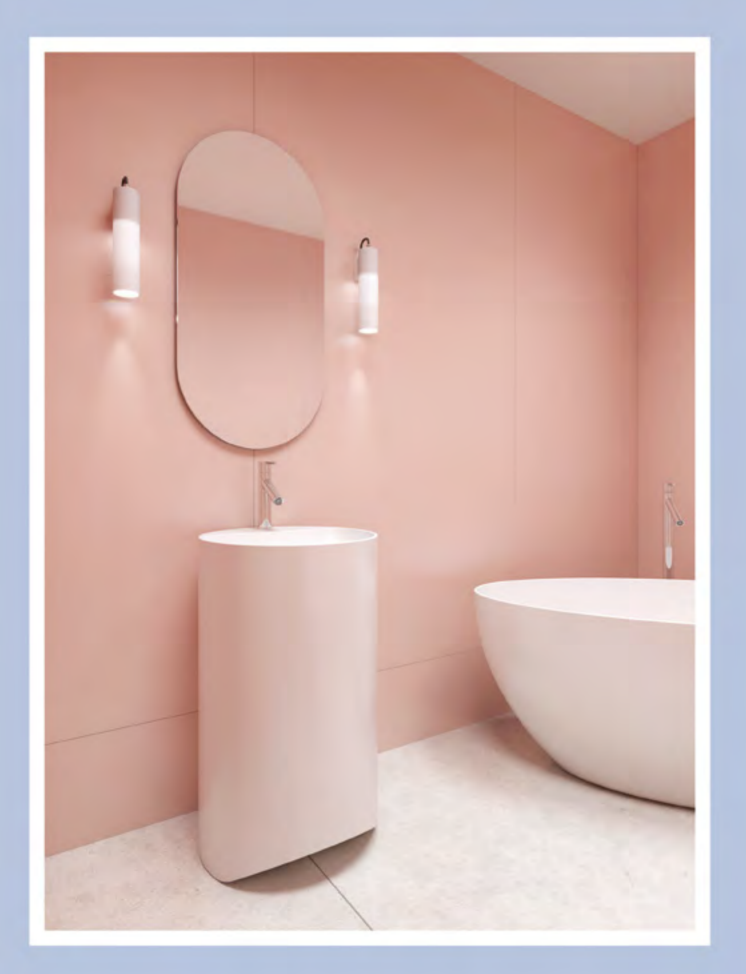


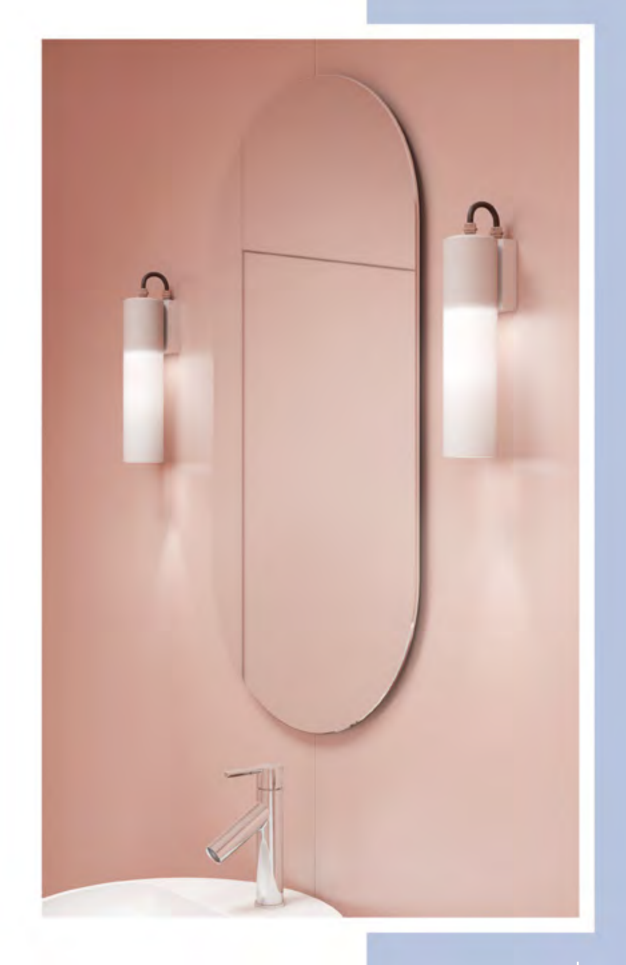
all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: 6.0W CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control





Small dimensions with high ingress proin two lengths (6cm, 10cm), and the recessed to this, lighting design even in small toilets or shower cabins using the ONLY family is extremely easy.

Niewielkie gabaryty przy wysokiej klasie hermetic. Dzięki IP65 można ją stosować nawet nad otwartą kabiną prysznicową, nad wanną oraz na zewnątrz domu. Wariant natynkowy jest dostępny w dwóch długościach (6cm, 10cm), a do łazienek z sufitem podwieszanym dedykowana jest wersja wpuszczana. Optyka oprawy jest zoptymalizowana do stosowania w niewielkich pomieszczeniach. Dzięki temu dobór oświeprysznicowych przy wykorzystaniu rodziny

NEW ONLY round mini LED 230V hermetic recessed

standard type

QS

CRI>90 | 3000K | 32° | Phase-Control

620lm

QS white

aaform.com/ON2873

agform.com/ON1874

37951-M930-F3-PH-

anform.com/ON1873 standard matt structure

QS from 01.2021

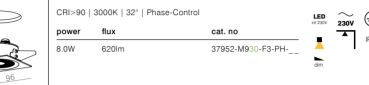
black white - 12

additional

copper

NEW ONLY square mini LED 230V hermetic recessed

8.0W



ONLY round mini LED 230V hermetic surface

⋒ ø80mm Hmin: 70mm

CRI>90 3000K 32° Phase-Control						~ 230V	
length	power	flux		cat. no	int 230V	230V	
60mm	6.0W	500lm	QS	40438-M930-F3-PH		I	
100mm	8.0W	620lm		40422-M930-F3-PH	dim		
					QS w	nite	

ONLY round 6 LED 230V hermetic surface

CRI>90 3000K Phase-Control		
power	flux	cat. no
8.0W	620lm	40017-L930-P7-PH
12.0W	920lm	40017-M930-P7-PH

CRI>90	3000K 32	° Phase-C	Control		LED int 230V	~ 230V	<u></u>
length	power	flux		cat. no	_	A	IP 65
60mm	6.0W	500lm	QS	40438-M930-F3-PH-		ı	11-05
100mm	8.0W	620lm		40422-M930-F3-PH	dim		

agform.com/0N1814



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle:

32° —

ONLY round mini LED 230V hermetic recessed ONLY square mini LED 230V hermetic recessed ONLY round mini LED 230V hermetic surface dimming standard: Phase-Control

tection rating is a big advantage of the ONLY mini hermetic family. Thanks to IP65 it can be used even above an open shower cabin, over a bathtub and outside the house. The surface-mounted variant is available version is dedicated to bathrooms with a suspended ceiling. The luminaire optics is optimized for use in small spaces. Thanks

szczelności to duża zaleta rodziny ONLY mini tlenia nawet w małych toaletach czy kabinach ONLY jest niezwykle łatwy.







p.116

IP rated / szczelne Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

anform.com/LE0803

UGR ____ dim opt

QS white

30416-L930-F1-00-__

30416-M930-F1-00-

additional gloss



QS from 01.2021 - 12 additional copper

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated power: dependent on version

CCT: 2700 | 3000K | 4000K beam angle: 36° dimming optional: DALI

CRI: CRI>90

white

standard type

QS

880lm

1200lm

LED EYE hermetic recessed



CRI>90 | 3000K | 36° | non dim

6.0W 9.0W

₪ ø92mm Hmin: 70mm

Bathroom requires high ingress protection from the lighting equipment, as well as good colour rendering and small size. The LED EYE family has them all. Additionally, thanks to the possibility of movement, LED EYE luminaires allow to light up every nook of the interior – just point the spotlight in the right direction. Arranged evenly, they work well as general lighting. They can also be used as a 'bathroom spotlight' - when inclined, they will accent shelves with cosmetics or a wall of an interesting texture.

Łazienka wymaga od sprzętu oświetleniowego szczelności, dobrego odwzorowania barw i niewielkich rozmiarów. Rodzina LED EYE ma je wszystkie. Dodatkowo, dzięki możliwości ruchu, oprawy LED EYE pozwalają doświetlić wszystkie zakamarki wnętrza – wystarczy skierować reflektor w odpowiednią stronę. Rozmieszczone równomiernie sprawdzą się jako oświetlenie ogólne. Można je wykorzystać też w roli "łazienkowego reflektora" – wychylone zaakcentują półki z kosmetykami lub ścianę o ciekawej fakturze.

IP rated / szczelne





360 | IP rated / szczelne



PET LED 230V hermetic surface

agform.com/PE0874





QS Q3 2020 black QS Q3 2020 white

standard matt structure additional copper - 06

additional gloss

black

white

all versions

power: 8.0W CRI: CRI>90

beam angle: 27°

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

CCT: 2700 | 3000K | 4000K

dimming standard: Phase-Control

Proste formy są ponadczasowe. Taka

jest rodzina PET. Niekwestionowana popularność tej kolekcji spowodowała, że nie mogło zabraknąć wersji o podwyższonej szczelności. Styl liczy się wszędzie, również w łazienkach czy na tarasach. Dzięki pracy inżynierów udało się uzyskać stopień szczelności IP65, który pozwala na wykorzystanie oprawy również na zewnątrz budynku oraz bezpośrednio nad

kabiną prysznicową. Możemy zadbać o po-

nadczasowy minimalizm w każdym miejscu,

niezależnie od przeznaczenia przestrzeni.











p.392



p.228 / 230

362 IP rated / szczelne

Simple forms are timeless. That's what

PET family is. The unquestioned populari-

ty of this collection meant that the version

have been around the corner. Style counts

terraces. Thanks to the work of engineers,

allows the use of the luminaire also outside

shower. We can ensure timeless minimalism

the building as well as directly above the

in any place, regardless of its purpose.

it was possible to obtain an IP65, which

with increased ingress protection must

everywhere, also in bathrooms or on

standard type

PEX LED 230V hermetic wall



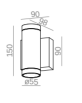
CRI>80 3000K 35° Phase-Control			
power	flux	cat. no	int 230)
8.0W	710lm	20141-M830-F1-PH-18	dim

PEX up&down LED 230V hermetic wall



agform.com/PX0012

IP**55**



CRI>80 3000K 35° Phase-Control			
power	flux	cat. no	
11.5W	1160lm	20147-M830-F1-PH-18	



light distribution



down



up&down

After dark, light can beautifully shape the facade of a building. Properly select-

ed, aside from the good outlook, it can bring a significant value in use - indicate the direction or light the pathway. PEX wall offers two-way or one-way lighting. Thanks to this, you can charm out comprehensive (and beautiful) illuminations on the single-family houses facades. It is worth taking care of such evening scenery well designed lighting solution can bring out the beauty of a building at night.

Po zmroku światło potrafi pięknie kształtować elewację budynku. Odpowiednio dobrane, obok walorów wizualnych, może nieść ze sobą istotną wartość użytkową wskazywać kierunek czy oświetlać drogę. Kinkiet PEX oferuje świecenie dwukierunkowe lub jednokierunkowe. Dzięki temu pozwala wyczarować kompleksowe (i piękne) iluminacje na fasadach domów jednorodzinnych. Warto zadbać o taką wieczorną scenerię – dobrze zaprojektowane światło potrafi wydobyć nocną porą piękno każdego budynku.

function



CRI: CRI>80

all versions

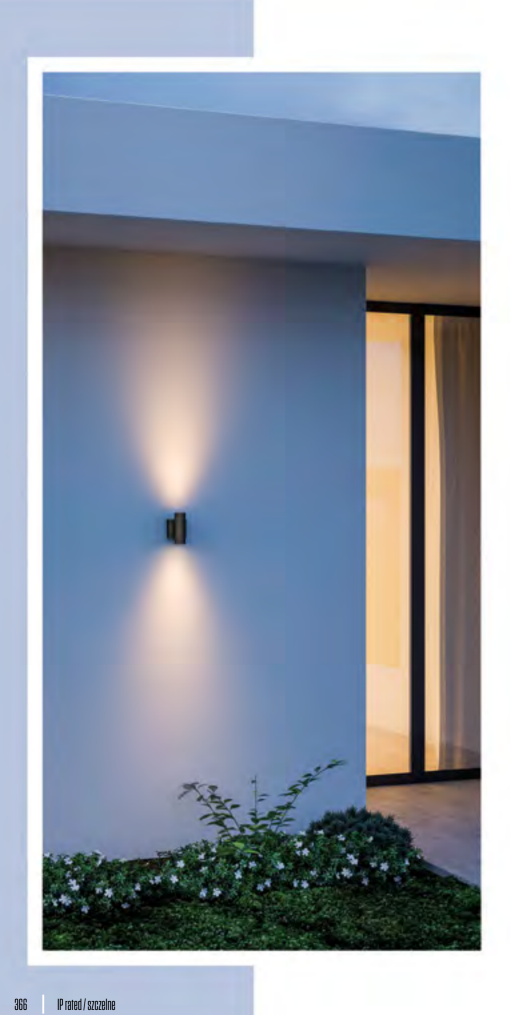
Configure your product using the fold-out or our website.

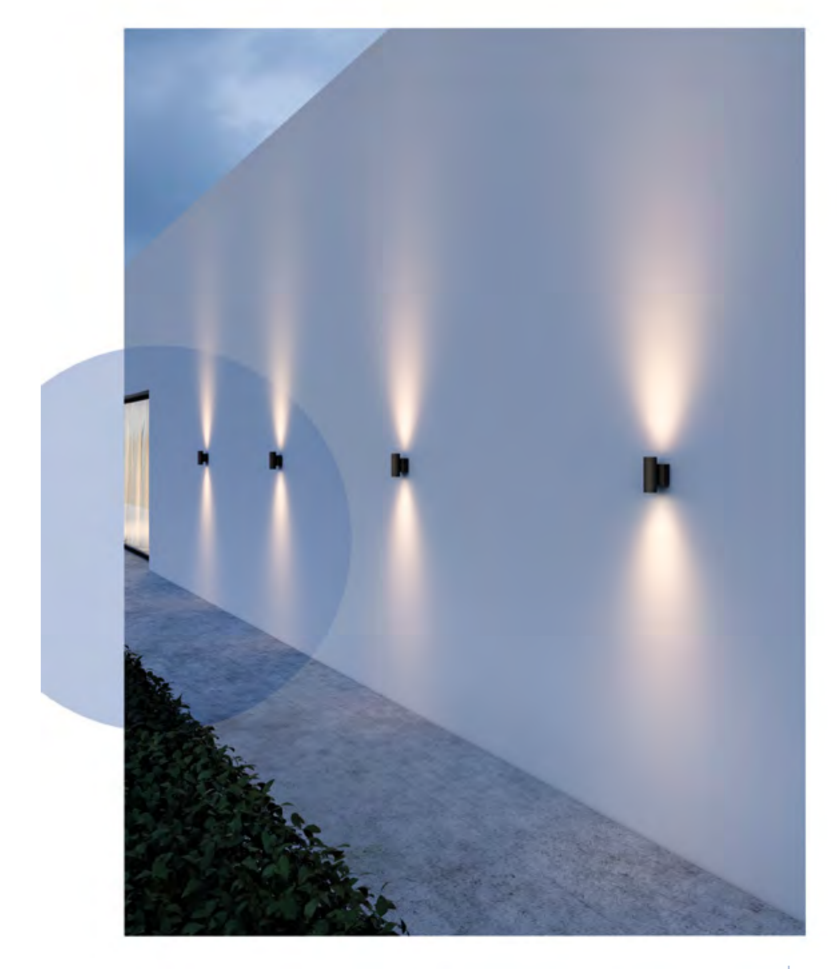
LED 230V integrated

power: dependent on version

CCT: 3000K | 4000K beam angle: 35°

dimming standard: Phase-Control





MAXI CUBE LED 230V hermetic surface



CRI>90 | 3000K | Phase-Control 8.0W 40514-M930-P7-PH-620lm

standard type

MAXI CUBE LED 230V hermetic wall





CRI>90 | 3000K | Phase-Control 25661-L930-P7-PH-__ 8.0W 630lm 16.0W 1240lm 25661-M930-P7-PH-



agform.com/MC0812

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED 230V integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming standard: Phase-Control

The MAXI CUBE hermetic collection with cubic shape is particularly popular as lighting for facades, terraces and patios. The up&down light proposed by this wall luminaire, especially in rhythmic composition, perfectly emphasizes dynamic, vertical forms. A single MAXI CUBE can accent the entrance or highlight the building number. The surface-mounted version softly lights the floor below. Used together, these luminaires complement their functions by creating a comprehensive, functional and eye-catching evening light scene.

MAXI CUBE

Kolekcja MAXI CUBE hermetic o kubicznej bryle cieszy się szczególnym powodzeniem jako oświetlenie elewacji, tarasów czy patio. Światło góra-dół proponowane przez kinkiet, szczególnie w rytmicznej kompozycji, znakomicie podkreśla dynamiczne, wertykalne formy. Pojedyncza oprawa może zaakcentować wejście czy oświetlić numer budynku. Wersja natynkowa miękko rozświetla drogę poniżej. Oprawy te zastosowane razem uzupełniają swoje funkcje tworząc kompleksową, funkcjonalną i miłą dla oka wieczorną scenę świetlną.







p.316

IP rated / szczelne

QS

CRI>90 | 3000K | non dim

2430lm

4870lm

18.5W

38.0W

agform.com/BL1114

QS Q1 2021 white

agform.com/BL2114

agform.com/BL1014

agform.com/BL0014

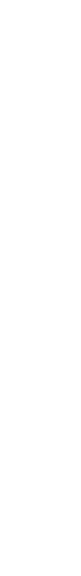
agform.com/BL2014

IP**44**

additional gloss



white



AQsmart BLOS round 40 LED hermetic surface

BLOS round 32 LED hermetic surface



CRI>90	3000K non dim		LED	~ 230V	(1)
power	flux	cat. no	_	<u> </u>	IP 54
25.0W	3240lm	44315-L930-D9-00		I	II 34
50.0W	6490lm	44315-M930-D9-00	dim opt		
			aim opt		

44211-L930-D9-00-__

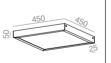
44211-M930-D9-00-

BLOS mini LED hermetic surface



RI>90 3000K non dim			LED	\sim 230V	(1)
ower	flux	cat. no	_	A	<u></u>
0.5W	1570lm	44591-L930-D9-00		I	11 44
6.0W	2180lm	44591-M930-D9-00	dim opt		





CRI>90 3000K non dim			LED	\sim
oower	flux	cat. no	-	230V
25.0W	3650lm	44611-L930-D9-00		I
42.0W	5580lm	44611-M930-D9-00	dim opt	

BLOS 2 LED hermetic surface



CRI>90 3000K non dim				
power	flux	cat. no		
12.5W	1620lm	44212-L930-D9-00-		
25.0W	3240lm	44212-M930-D9-00-		

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90

CCT:

2700K | 3000K | 4000K —

BLOS round 32 LED hermetic surface BLOS round 40 LED hermetic surface

BLOS LED hermetic surface

BLOS 2 LED hermetic surface

3000K | 4000K — BLOS mini LED hermetic surface

dimming optional:

DALI | switchDIM | AQsmart —

BLOS round 40 LED hermetic surface

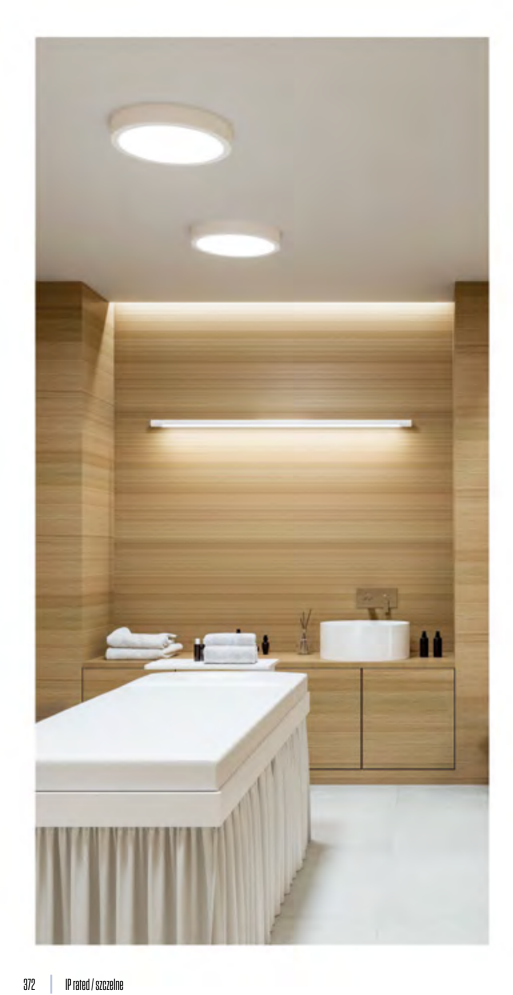
BLOS LED hermetic surface DALI | switchDIM —

BLOS mini LED hermetic surface BLOS 2 LED hermetic surface

The BLOS collection softly lights the interior without creating thick shadows. This is possible thanks to the cover which diffuses the light emitted by the lamp. Its small height (only 6cm) makes the BLOS family also work well in lower rooms. Photometric parameters in combination with an ingress protection class of at least IP44 make BLOS luminaires ideal for general lighting for bathrooms, including very spacious ones.

Kolekcja BLOS miękko rozświetla wnętrza nie powodując powstawania gęstych cieni. Jest to możliwe dzięki przesłonie, która rozprasza światło emitowane przez oprawę. Niewielka wysokość obudowy (zaledwie 6cm) powoduje, że rodzina BLOS sprawdza się też w niższych pomieszczeniach. Parametry fotometryczne w połączeniu z klasą szczelności co najmniej IP44 sprawiają, że oprawy BLOS świetnie nadają się jako oświetlenie ogólne łazienek, również tych bardzo przestronnych.

IP rated / szczelne





additional



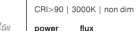


SLIMMER 17 LED hermetic surface CRI>90 | 3000K | non dim



CRI>90 3000K non dim			LED	~ 230V
ower	flux	cat. no		230V
3.0W	810lm	40174-L930-D9-00		l
2.5W	1620lm	40174-M930-D9-00		

SLIMMER 30 LED hermetic surface





orns oo oooort non ann		
power	flux	cat. no
12.5W	1620lm	40176-L930-D9-00
25.0W	3240lm	40176-M930-D9-00-

230V ⊕ ▲ ⊩54

agform.com/SM2814

agform.com/SM1814

(1) IP**54**

SLIMMER 17 LED hermetic wall

CRI>90 | 3000K | non dim

ower	flux	cat. no
0.0W	810lm	20174-L930-D9-00
2.5W	1620lm	20174-M930-D9-00



agform.com/SM2812

agform.com/SM1812

SLIMMER 30 LED hermetic wall

CRI>90 | 3000K | non dim

300 768	
9	

power	flux	cat. no
12.5W	1620lm	20176-L930-D9-00
25.0W	3240lm	20176-M930-D9-00

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K

for general lighting purposes in areas exposed to humidity. In addition to the IP54 ingress protection class, they also have a low height - only 46mm. Despite their small dimensions, the surface-mounted versions will cope with general lighting, and the wall

SLIMMER is a series of compact luminaires

nych wilgocią. Poza klasą szczelności IP54 charakteryzują się również niewielką wysokością – tylko 46mm. Pomimo niewielkich gabarytów, wersje natynkowe poradzą sobie z oświetleniem ogólnym, a kinkiety lamps will additionally allow the walls to be dodatkowo pozwolą obmyć ściany miękkim brightened with soft light. It is a perfect soluświatłem. To doskonałe rozwiązanie dla tion for people who value indirect lighting. osób ceniących sobie oświetlenie pośred-In the case of wall lamps, mounting them nie. W przypadku kinkietów montaż do góry upside down is also a very good idea. nogami bywa bardzo trafnym pomysłem.

SLIMMER to seria kompaktowych opraw

do oświetlenia ogólnego w strefach zagrożo-



IP rated / szczelne

aaform.com/SR1812

additional gloss

white

standard type

AQsmart SET RAW mini LED hermetic wall

CRI>90 | 3000K | non dim



					int
length	power	flux		cat. no	
580mm	9.0W	1210lm	QS	26346-L930-D9-00	
720mm	11.0W	1520lm		20214-L930-D9-00	dim opt
870mm	13.0W	1820lm		26348-L930-D9-00	diii opi
1010mm	15.5W	2120lm		20215-L930-D9-00	QS wh
1150mm	17.5W	2430lm		26350-L930-D9-00	
1430mm	22.0W	3040lm		26352-L930-D9-00	
1710mm	26.5W	3640lm		26305-L930-D9-00	
1990mm	31.0W	4250lm		26307-L930-D9-00	

SET BAW mini

Linear wall luminaires placed over the edge of the mirror are one of the most popular solutions used in bathrooms. Fixtures mounted at the appropriate height (approx. 200cm from the floor) light up the face well and add precision to care treatments. It's no secret that it is much easier to see details in the light than in the shade. SET RAW mini easily allows one luminaire to light a mirror up to 200cm long. And all this with such filigree dimensions - the height of the luminaire is little over 3cm!

Liniowe kinkiety umieszczone nad krawędzią lustra to jedno z najpopularniejszych rozwiązań stosowanych w łazienkach. Oprawy zamocowane na odpowiedniej wysokości (ok. 200cm od podłogi) dobrze doświetlają twarz dodając precyzji zabiegom pielęgnacyjnym. Nie jest tajemnicą, że dużo łatwiej dostrzega się szczegóły w świetle niż w cieniu. SET RAW mini bez problemu pozwala jedną oprawą oświetlić lustro o długości nawet do200cm. A wszystko to przy tak filigranowych wymiarach - wysokość oprawy to niewiele ponad 3cm!



luminaire family

p.414

p.302

____ p.214

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

580mm — 9.0W | 17.5W

720mm — 11.0W | 22.0W 870mm — 13.0W | 26.0W

1010mm — 15.5W | 30.5W 1150mm — 17.5W | 35.0W

1430mm — 22.0W | 43.5W

1710mm — 26.5W | 52.0W 1990mm — 31.0W | 61.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

dimming standard:

DALI | switchDIM | AQsmart — from length 870mm

CRI>90 | 3000K | non dim

additional gloss



white

AQsmart SETTRULED hermetic surface



length	power	flux	cat. no
570mm	17.5W	2430lm	40082-M930-D9-00
860mm	26.0W	3640lm	40084-M930-D9-00
1140mm	35.0W	4860lm	40086-M930-D9-00
1420mm	43.5W	6070lm	40088-M930-D9-00
1700mm	52.0W	7290lm	40027-M930-D9-00

AQsmart SETTRU LED hermetic suspended



CRI>90 3000K non dim				ı
length	power	flux	cat. no	
570mm	17.5W	2430lm	50192-M930-D9-00	-
860mm	26.0W	3640lm	50194-M930-D9-00	dir
1140mm	35.0W	4860lm	50196-M930-D9-00	
1420mm	43.5W	6070lm	50198-M930-D9-00	
1700mm	52.0W	7290lm	50240-M930-D9-00	

AQsmart SETTRULED hermetic wall



CRI>90 3000K non dim					
length	power	flux	cat. no		
570mm	9.0W	1210lm	26363-L930-D9-00		
860mm	13.0W	1820lm	26365-L930-D9-00		
1140mm	17.5W	2430lm	26367-L930-D9-00		
1420mm	22.0W	3040lm	26369-L930-D9-00		
1700mm	26.5W	3640lm	26397-L930-D9-00		

int	230V		
<u> </u>	_	IP 44	
aim opt			
		230V	230V = IP44

agform.com/ST0815

agform.com/ST0814

 \blacksquare IP**44**

aqform.com/ST0812



all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

power:

570mm — 9.0W | 17.5W

860mm — 13.0W | 26.0W

1140mm — 17.5W | 35.0W

1420mm — 22.0W | 43.5W 1700mm — 26.5W | 52.0W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K | 2700-6500K1 dimming optional: DALI | switchDIM | AQsmart

¹ 2700-6500K from length 1140mm

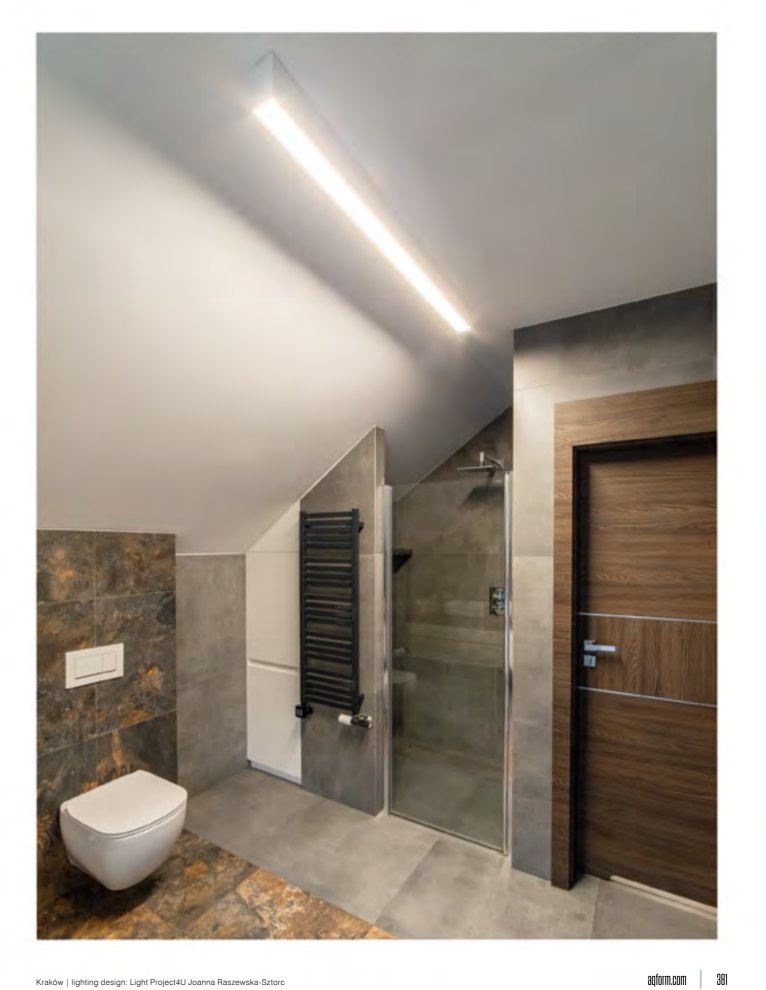
The SET TRU family is a classic among lighting solutions with increased ingress protection. Several mounting options, several lengths, different powers - thanks to this, using one collection you can design lighting both in small and spacious bathrooms. SET TRU works well also as a general toilet lighting in a public facility. It all depends on how you configure the parameters of the luminaire. Extensive lighting with a minimalist form is an extremely versatile solution comfortable and nice looking.

Rodzina SET TRU to klasyk wśród oświetlenia o podwyższonej szczelności. Kilka wariantów montażu, kilka długości, różne moce – dzięki temu z tą jedną kolekcją można zaprojektować zarówno oświetlenie niewielkiej łazienki jak i przestronnego pokoju kąpielowego. SET TRU sprawdzi się nawet jako ogólne oświetlenie toalety w obiekcie użyteczności publicznej. Wszystko zależy od tego, jak skonfigurujemy parametry oprawy. Wszechstronne oświetlenie o minimalistycznej formie to wyjątkowo udane rozwiązanie – i wygodnie, i ładnie.

		luminaire f	amily
- - -	p.098	•	p.272
_	p.164	-	p.332
	p.218	コ	p.416

378 IP rated / szczelne Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.





agform.com/TT0812



black white - 12 additional copper additional gloss white

all versions

Configure your product using the fold-out or our website.

LED integrated

400mm — 4.5W | 8.5W

680mm — 9.0W | 17.5W

960mm — 13.0W | 26.0W

1240mm — 17.5W | 35.0W 1520mm — 22.0W | 43.5W

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K

dimming optional:

DALI | switchDIM — from length 680mm

standard type

THIN TUBE LED hermetic wall

CRI>90 | 3000K | non dim

length	power	flux	cat. no
400mm	4.5W	600lm	20216-L930-D9-00
680mm	9.0W	1210lm	20217-L930-D9-00
960mm	13.0W	1820lm	20218-L930-D9-00
1240mm	17.5W	2430lm	20219-L930-D9-00
1520mm	22.0W	3040lm	20220-L930-D9-00

The THIN TUBE collection with its aesthetic roundness is often chosen as bathroom mirror lighting solution. Finished in gloss, with raw details at both ends, it harmonizes perfectly with modern ceramics, architectural concrete and wooden finishes. The wide range of the available lengths means that one luminaire can light mirrors with a width from 40cm up to 150cm. The perfect top of a stylish bathroom - like the icing on the cake.

Kolekcja THIN TUBE ze swoją estetyczną krągłością często wybierana jest jako oświetlenie lustra w łazience. Wykończona w połysku, z surowymi detalami na obu końcach, znakomicie współgra z nowoczesną ceramiką, betonem architektonicznym czy wykończeniami drewnianymi. Szeroki wybór dostępnych długości powoduje, że jedną oprawą można oświetlić lustra o szerokości od 40cm aż do 150cm. Idealne zwieńczenie stylowej łazienki – jak wisienka na torcie.









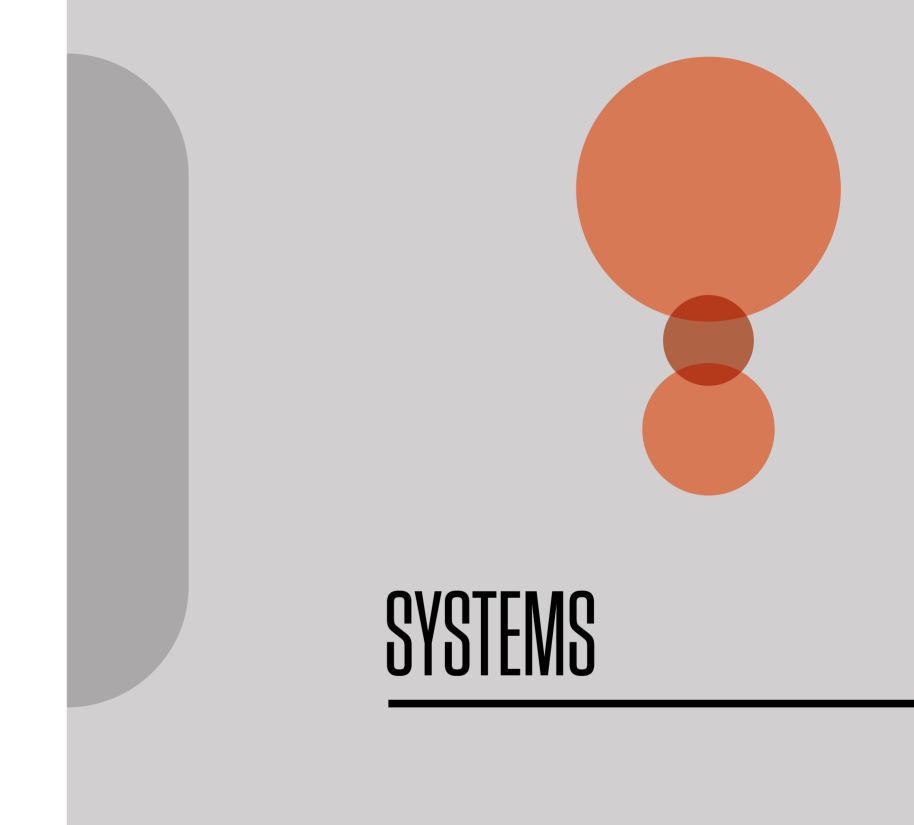


p.222

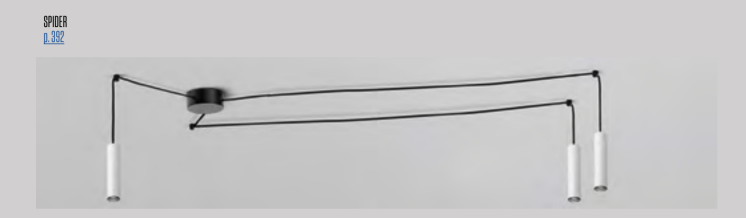


p.342

382 IP rated / szczelne Data for standard LED product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.



SYSTEMS



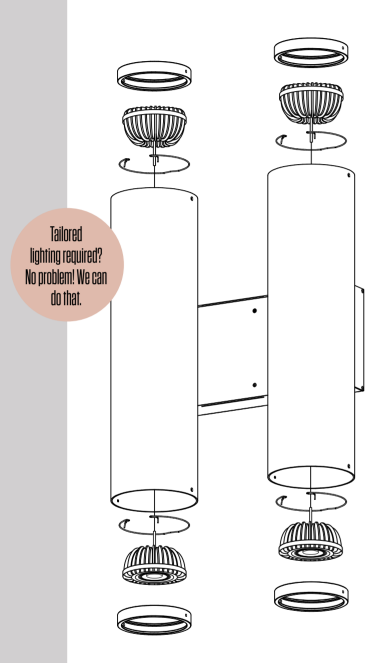






Other solutions needed? Check out RAFTER (p.422) or contact us

Custom-made solutions



System luminaires are a tailored solution for specific needs. The ability to combine them into almost any lines or forms allows you to maintain a consistent style of the interior, while giving it an individual character. A 15m long corridor highlighted with one fixture along the entire length? An impressive lighting composition in the lobby connecting 14 lamps on one lamp canopy? A conference table for 20 people light up by one luminaire?

With custom-made products, everything is possible. We present most popular solutions in the system luminaires section, and if the project requires a non-standard approach please contact us. We also realize unusual projects, due to our flexible production.

Oprawy systemowe to rozwiązanie szyte na miare konkretnych potrzeb. Możliwość łaczenia ich w niemal dowolne linie lub formy pozwala zachować spójny styl wnętrza, nadając mu zarazem indywidualny charakter. Korytarz długi na 15m podkreślony jedną oprawą wzdłuż całego biegu? Imponująca kompozycja oświetleniowa w lobby łącząca 14 lamp na jednej podsufitce? Stół konferencyjny dla 20 osób oświetlony jedną oprawą?

Z produktami tworzonymi na zamówienie to wszystko jest możliwe. Najpopularniejsze rozwiązania prezentujemy w dziale opraw systemowych, a jeśli projekt wymaga niestandardowego podejścia – zapraszamy do kontaktu. Dzięki elastycznej produkcji, realizujemy również projekty nietypowe.



luminous flux: 4x 4300 lm CRI: CRI>80 CCT: 3000K

Illustration shows customized version of TUBA wall luminaire Ilustracja pokazuje niestandardową wersję kinkietu TUBA



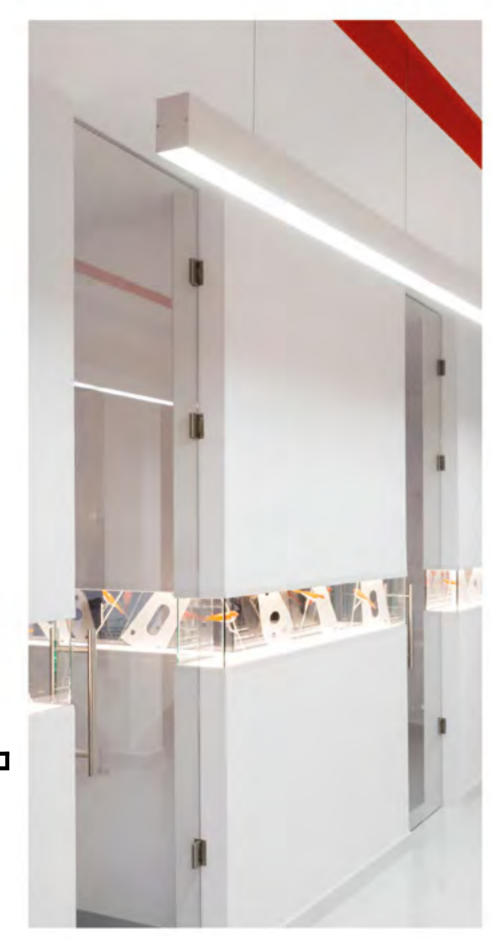


One of the popular system solutions is tracks. More information about them can be found on p. 274. It is also worth knowing that most of our suspended luminaires can be adapted to be mounted on a track if needed – just like MODERN GLASS in this interior.

Poznań | photo: Weronika Trojanowska

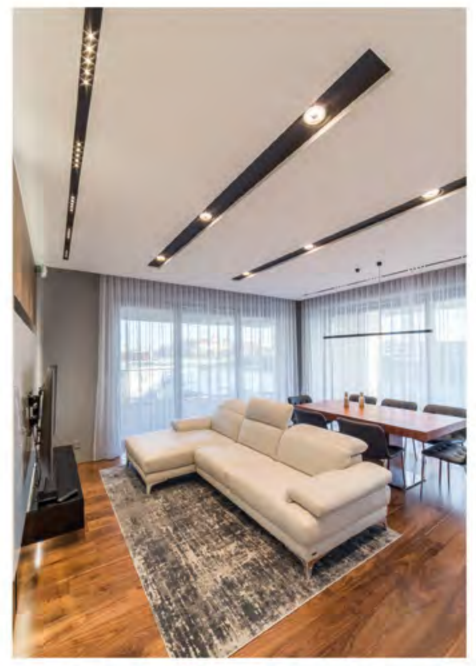
Jednym z popularnych rozwiązań systemowych są szynoprzewody. Więcej informacji o nich można znaleźć na str. 274. Warto też wiedzieć, że wiekszość z naszych opraw wiszących może być, w razie potrzeby, dostosowana do montażu na szynoprzewodzie - tak, jak MODERN GLASS w tej realizacji.

systems / systemy



If you want to effectively light an exhibition, waiting room or representative space, think about the specificity of this type of interior. System luminaires cope well with such arrangements, while ensuring the visual comfort of users, as well as maintaining high light efficiency. Such possibilities are offered for example by the combination of suspended SET TRU luminaires. More details on p. 416.

Chcac skutecznie oświetlić ekspozycję, poczekalnię lub przestrzeń reprezentacyjną, należy pamiętać o specyfice tego typu wnętrz. Oprawy systemowe doskonale radzą sobie w takich aranżacjach, dbając jednocześnie o komfort wizualny użytkowników, a także zachowując wysoką wydajność świetlną. Takie możliwości daje np. kombinacja zwieszanych opraw SET TRU. Więcej szczegółów na str. 416.



private apartment, Kraków

The combination of several system luminaires in the recessed version will emphasize the modern character of any interior. Parallel or harmonious arrangement is possible, as well as an artistic asymmetry. MIXLINE recessed luminaires give us full freedom. Information on these types of solutions can be found on p. 402.

Zestawienie kilku opraw systemowych w wersji wpuszczanej podkreśli nowoczesny charakter każdego wnętrza. Możliwe jest równoległe, harmonijne ułożenie, ale także artystyczna asymetria. Wpuszczane oprawy MIXLINE dają nam pełną dowolność. Informacje na temat tego typu rozwiązań można znaleźć na str. 402.



The SPIDER system is a combination of many luminaires with one lamp canopy. The characteristic form guarantees full freedom - it is only up to us how we arrange the individual 'arms'. This modern accessory corresponds perfectly with various interior styles. It is a tasteful decoration in arrangements with a loft, Scandinavian or classic mood. The SPIDER system is ideally suited to the kitchen, living room, as well as public spaces. The raw charm makes it look great both in a minimalist form, e.g. with PET mini fittings, and more decorative, for example,

System SPIDER to połączenie wielu opraw za pomocą jednej puszki montażowej. Charakterystyczna forma gwarantuje pełną dowolność – tylko od nas zależy w jaki sposób rozmieścimy poszczególne "ramiona". Ten nowoczesny dodatek dobrze komponuje się z różnymi stylami wnętrz. Jest gustowną ozdobą aranżacji w klimacie loftowym, skandynawskim oraz klasycznym. System SPIDER doskonale pasuje do kuchni czy salonu, jak i do przestrzeni publicznych. Surowy wdzięk sprawia, że świetnie prezentuje się zarówno w formie minimalistycznej np. z oprawami PET mini, jak i bardziej dekoracyjnej, do której

Design your SPIDER

Take few simple steps to customize vour

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 next mini 20



PET next mini 32



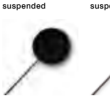
PET next 12

suspended





PET next mini 12





suspended suspended

suspended

FLARED suspended



BARREI suspended



suspended

TUBE

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

pamiętaj, że jest możliwość łączenia ze sobą wielu puszek montażowych.



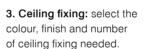
2. Puszka montażowa: wybierz rozmiar, kolor i wykończenie puszki montażowej.



8 holes 5 holes 50466-50467-



50590-__



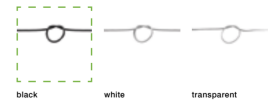
3. Uchwyt montażowy: wybierz kolor, wykończenie i liczbę potrzebnych uchwytów montażowych.



ceiling fixing

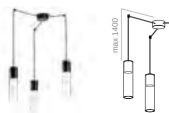
4. Cable: choose the colour of the cable, then select the amount of wires needed.

4. Przewód: wybierz kolor przewodu, a następnie wybierz liczbę potrzebnych przewodów.



Standard cable length per SPIDER module is 1400mm. Longer on request.

SPIDER to 1400mm. Dłuższe dostępne na zamówienie.





luminaire modules for spider system

all versions

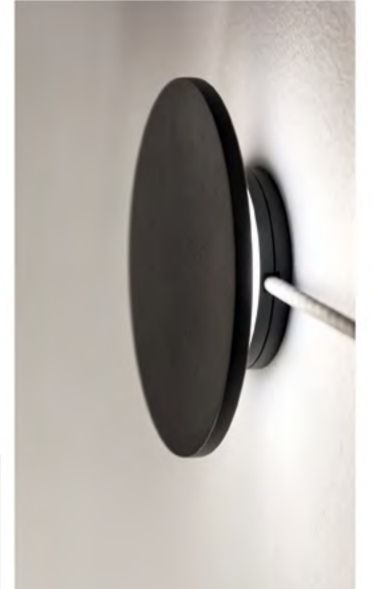
NEW PET next mini LED SPIDER suspended agform.com/P11815 LED integrated power: 4.5W CRI: CRI>90 PET next mini 12 LED SPIDER suspended ▲ UGR <19 CCT: 2700K | 3000K | 4000K CRI>90 | 3000K | 4.5W | 520lm | 36° | non dim ø<u>3</u>8 beam angle: 20° | 36° 59819-M930-F1-00-_ _ PET next mini 20 LED SPIDER suspended CRI>90 | 3000K | 4.5W | 520lm | 36° | non dim 59820-M930-F1-00-PET next mini 32 LED SPIDER suspended CRI>90 | 3000K | 4.5W | 520lm | 36° | non dim 59821-M930-F1-00-__ **New** Pet next LED SPIDER suspended agform.com/P10815 LED integrated power: 8.5W ~ 230V ⊕ CRI: CRI>90 PET next 12 LED SPIDER suspended UGR <19 CCT: 2700K | 3000K | 4000K CRI>90 | 3000K | 8.5W | 1170lm | 35° | non dim beam angle: 18° | 35° 59816-M930-F1-00-__ dimming optional: PET next 20 LED SPIDER suspended PET next 20 LED SPIDER suspended PET next 32 LED SPIDER suspended CRI>90 | 3000K | 8.5W | 1170lm | 35° | non dim 59817-M930-F1-00-PET next 32 LED SPIDER suspended CRI>90 | 3000K | 8.5W | 1170lm | 35° | non dim 59818-M930-F1-00-__ **NEW** MAXI POINT round LED 230V spider wall agform.com/M10172 LED integrated power: dependent on version ~ 230V ⊕ CRI>90 | 3000K | 4.0W | 310lm | Phase-Control CRI: CRI>90 UGR <10 CCT: 2700K | 3000K | 4000K 26506-L930-D9-PH-_ _ dimming standard: Phase-Control CRI>90 | 3000K | 6.0W | 500lm | Phase-Control 26506-M930-D9-PH-MAXI POINT square LED 230V spider wall aqform.com/M10272 LED integrated power: dependent on version ~ <u>⊕</u> CRI: CRI>90 CRI>90 | 3000K | 4.0W | 310lm | Phase-Control UGR <10 CCT: 2700K | 3000K | 4000K 26507-L930-D9-PH-__ dimming standard: Phase-Control CRI>90 | 3000K | 6.0W | 500lm | Phase-Control 26507-M930-D9-PHauform.com/K10075 LED integrated power: 8.0W CRI: CRI>90 KARI LED 230V spider suspended module CCT: 2700K | 3000K | 4000K CRI>90 | 3000K | 8.0W | 620lm | 36° | Phase-Control beam angle: 36° ø120 50592-M930-F1-PHdimming standard: Phase-Control

all versions

	BARR	EL					
	241	II.	TUB	E		transparent	1
	147					plain (TF	rhomb (TR)
	\rightarrow						
		1		280		smoked	HA.
	166	ø 106	,				plain (SP)
		ø 158	_	ø 70		white plain	
						white plain	
							plain (WP)
LED: CRI>9	90 3000K Phase-C	ontrol					
shade		power	flux	cat. no		LED 230V integrated	
	transparent plain	6.0W	500lm	54568-M930-D9-PH	LED ~	power: 6.0W	
	transparent rhomb	6.0W	500lm	54577-M930-D9-PH	230V	CRI: CRI>90	
	white plain transparent plain	6.0W 6.0W	500lm 500lm	59741-M930-D9-PH 54569-M930-D9-PH-	dim	CCT: 2700K 3000K 4000K	
	transparent rhomb	6.0W	500lm	54578-M930-D9-PH-		dimming standard: Phase-Control	
	white plain	6.0W	500lm	59742-M930-D9-PH			
	transparent plain	6.0W	500lm	54567-M930-D9-PH			
	transparent rhomb	6.0W	500lm	54576-M930-D9-PH			
	white plain	6.0W	500lm	59740-M930-D9-PH			
PAR16, 230	V: GU10 max: LED	10.0W Ph	ase-Control				
shade				cat. no		PAR16, 230V	
	transparent plain			54562-0000-U8-PH	PARIS 230V =	power: max: LED 10.0W	
	transparent rhomb			54571-0000-U8-PH	PAR16 230V	dimming standard: Phase-Control	
	white plain transparent plain			59735-0000-U8-PH 54563-0000-U8-PH-	dim	light source not included	
	transparent rhomb			54572-0000-U8-PH	•		
	white plain			59736-0000-U8-PH	> 0.5 m		
	transparent plain			54561-0000-U8-PH			
	transparent rhomb			54570-0000-U8-PH			
	white plain			59734-0000-U8-PH			
F07 000V	LED 12 0W Dhann C	Santral I list	ht	in al cala d			
shade	LED 13.0W Phase-C	ontrol ligi	it source not i	cat. no		Standard E27, 230V	
FLARED	transparent plain			54565-0000-U8-PH	€ 230V =	nower may: LED 12 0W	
	transparent rhomb			54574-0000-U8-PH	230V	power: max: LED 13.0W dimming standard: Phase-Control	
	white plain			59738-0000-U8-PH	dim	light source not included	
	transparent plain transparent rhomb			54566-0000-U8-PH 54575-0000-U8-PH-	<u>←</u>	light obdies het meladed	
	white plain			59739-0000-U8-PH-	> 0.5 m		
	transparent plain			54564-0000-U8-PH			
	transparent rhomb			54573-0000-U8-PH			
	white plain			59737-0000-U8-PH			
						finiahaa far anidar	luminoiro
						finishes for spider	HIIIIIIIIIIII
							.a
						·	iaiiiiiaii o
							black - 12
							black
							black
							black - 12
						multicolour ¹ gold	black

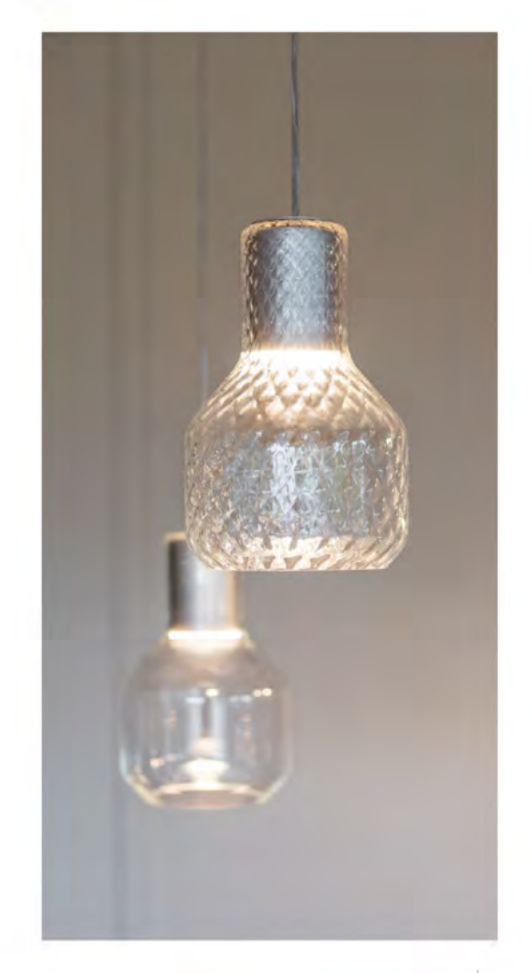
¹ Multicolour is available for PET next, PET next mini and KARI

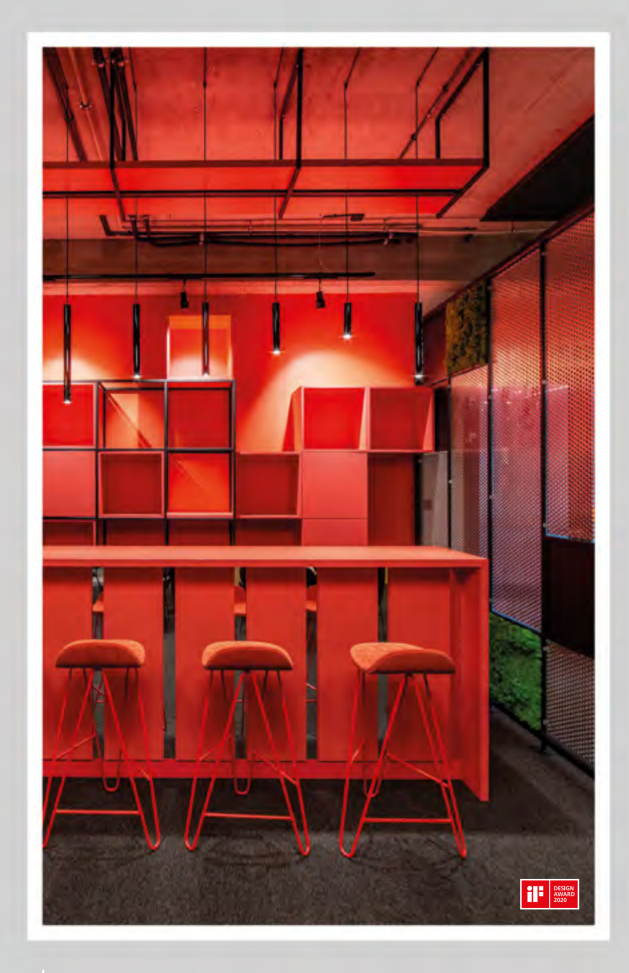
















The MIXLINE system allows you to create personalized lighting compositions according to your own design. These lighting fixtures consist of modules containing power and lighting sections – linear or spot. Individual sections can be combined straight or angled, so we have complete freedom in creating an individual designs. Minimalist design and a variety of forms make the MIXLINE system luminaires perfectly accentuate the modern style of arrangement. They are available in three mounting versions: suspended, surface-mounted and recessed.

System MIXLINE umożliwia tworzenie spersonalizowanych kompozycji świetlnych według własnego projektu. Oprawy te składają się z modułów zawierających sekcje zasilające i świecące – liniowo bądź punktowo. Poszczególne odcinki można łączyć prosto lub kątowo, dzięki czemu mamy pełną dowolność w tworzeniu indywidualnych wzorów. Minimalistyczne wzornictwo oraz różnorodność form sprawiają, że oprawy systemowe MIXLINE doskonale akcentują nowoczesny styl aranżacji. Dostępne są w trzech wersjach montażowych: zwieszanej, natynkowej i wpuszczanej.



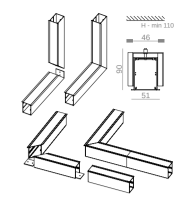


p.082

p.210

system: MIXLINE LED recessed

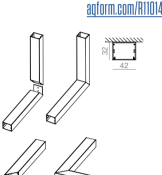




agform.com/R11013

system: MIXLINE LED surface

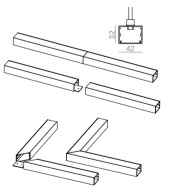




system: MIXLINE LED suspended







system components

lighting section / sekcja świecąca power supply section / sekcja zasilająca connectors / łączniki

light source: LED integrated

power: dependent on version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K beam angle: mixed: direct&diffused light

lens: 26° | 54° dimming: optional: DALI/switchDIM, AQsmart

finishes











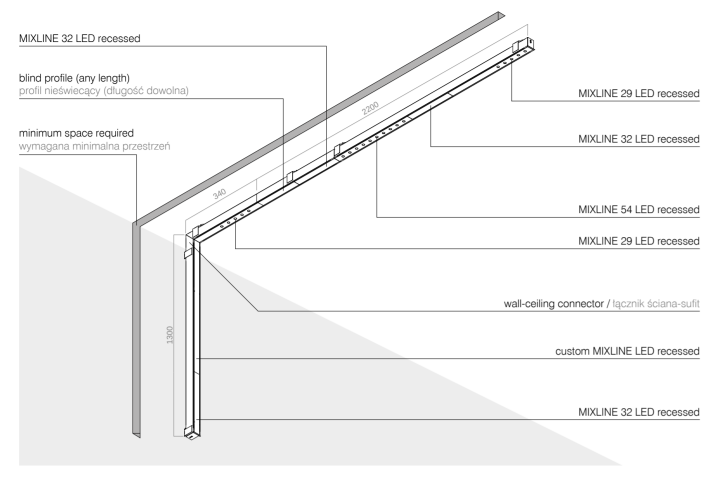
multicolour

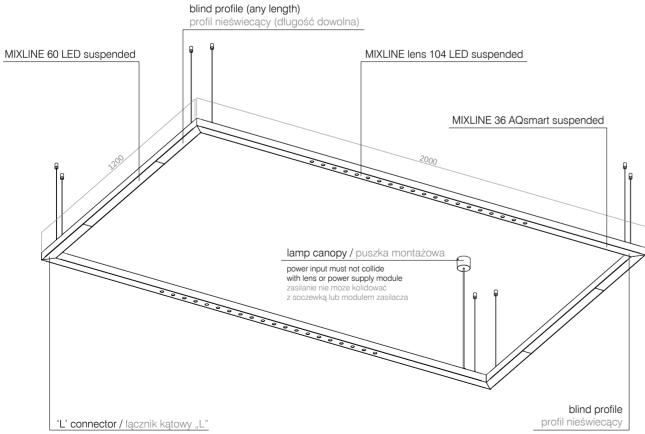


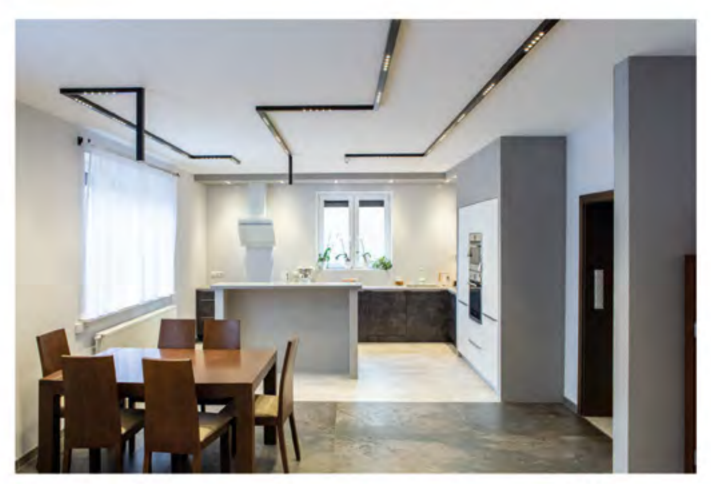












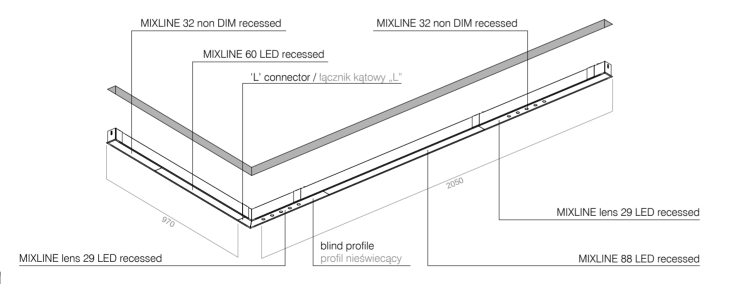


Kraków | lighting and interior design: Light Project4U Joanna Raszewska-Sztorc

system: MIXLINE LED recessed

aqform.com/R11013

lighting section / sekcja świecąca	data for 3000K and CRI>90 / dane dla 3000K or	az CRI>90	cat. no.		
MIXLINE 32 LED recessed 320mm	m power: 8.5W 1210lm		70097		
MIXLINE 60 LED	recessed 600mm power: 17.5W 2430lm		70098		
	MIXLINE 88 LED recessed 880mm power: 26.0	W 3640lm	70099		
	MIXLINE 116 LED recessed 116	60mm power: 35.0W 4860lm	70100		
MIXLINE lens 29 LED recessed 290	mm power: 3.5W 400lm		70101		
MIXLINE lens 54 LED	recessed 540mm power: 7.0W 810lm		70102		
MIXLIN	MIXLINE lens 79 LED recessed 790mm power: 10.5W 1220lm				
MIXLINE lens 104 LED recessed 1040mm L power: 14.0W 1630lm					
blind profile / profil nieświecący on	request		70123		
connectors / łączniki					
straight connector / łącznik prosty 'L' connector / łącznik kątowy "L"	70109 70110	wall-ceiling connector / łącznik ściana-sufit	70111		
power supply section / sekcja zasilająca	dimming dependent on power supply section / ś	ciemnianie zależy od sekcji zasilającej			
MIXLINE 32 non DIM recessed no	on dim 320mm		70120		
MIXLINE 32 DIM recessed DALI/s	switchDIM 320mm		70107		
MIXLINE 36 AQsmart recesse	d AQsmart 360mm		70106		



For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm. / Na jedną sekcję zasilającą minimalna dlugość odcinka świecącego to 290mm.

The maximum length of a single section is 2200mm (including power supply section). / Maksymalna dlugość 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 dluższego niż 2200mm wymagana jest więcej niż jedna sekcja zasilająca.

On the connections of system elements which emit diffused light - separate covers meet. In the place where the covers are joined, up to 1000mm the dilatation ±1mm is left, and for covers over 1000mm the dilatation ±2mm is left. Dilatation is required due to the thermal expansion of the material. / Na lączeniach elementów systemu emitujących rozproszone światło stykają się osobne przesłony. W miejscu lączenia przesłon do 1000mm pozostawiana jest dylatacja ±1mm, przy przesłonach powyżej 1000mm dylatacja ma ±2mm. Dylatacja wymagana jest ze względu na rozszerzalność temperaturową materialu.

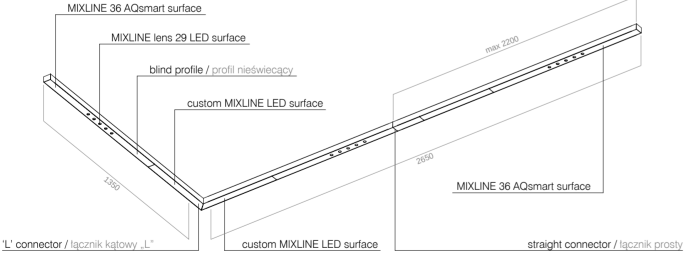
In case of angular connections of elements emitting diffused light, LED modules are not placed exactly in the corners, which may cause the formation of delicate shadows on the cover. / Przy lączeniu kątowym elementów emitujących światlo rozproszone, moduly LED nie są umieszczane bezpośrednio w narożnikach, co może powodować powstawanie delikatnych cieni na przestonie.



system: MIXLINE LED surface

agform.com/R11014

lighting section / sekcja świecąca	data for 3000K and CRI>90 / dane dl	la 3000K oraz CRI>90	cat. no.
MIXLINE 32 LED surface	e 320mm power: 8.5W 1210lm		70085
MIXLI	NE 60 LED surface 600mm power: 17.5W 2430	Dlm	70086
	MIXLINE 88 LED surface 880mm po	ower: 26.0W 3640lm	70087
	MIXLINE 116 LED sur	face 1160mm power: 35.0W 4860lm	70088
MIXLINE lens 29 LED surf	ace 290mm power: 3.5W 400lm		70089
MIXLINE le	ns 54 LED surface 540mm power: 7.0W 810lm	n	70090
	MIXLINE lens 79 LED surface 790mm power	er: 10.5W 1220lm	70091
	MIXLINE lens 104 LED surface	1040mm power: 14.0W 1630lm	70092
blind profile / profil nieświ	ecący on request		70122
connectors / łączniki			
straight connector / †ącznik k		wall-ceiling connector / łącznik ściana-sufit	70111
power supply section / sekcja zasilająca	dimming dependent on power supply	y section / ściemnianie zależy od sekcji zasilającej	
MIXLINE 32 non DIM re	cessed non dim 320mm		70119
MIXLINE 32 DIM recess	ed DALI/switchDIM 320mm		70095
MIXLINE 36 AQsm	art recessed AQsmart 360mm		70094
MIXLINE 36 A Compart of	ırfaca		1



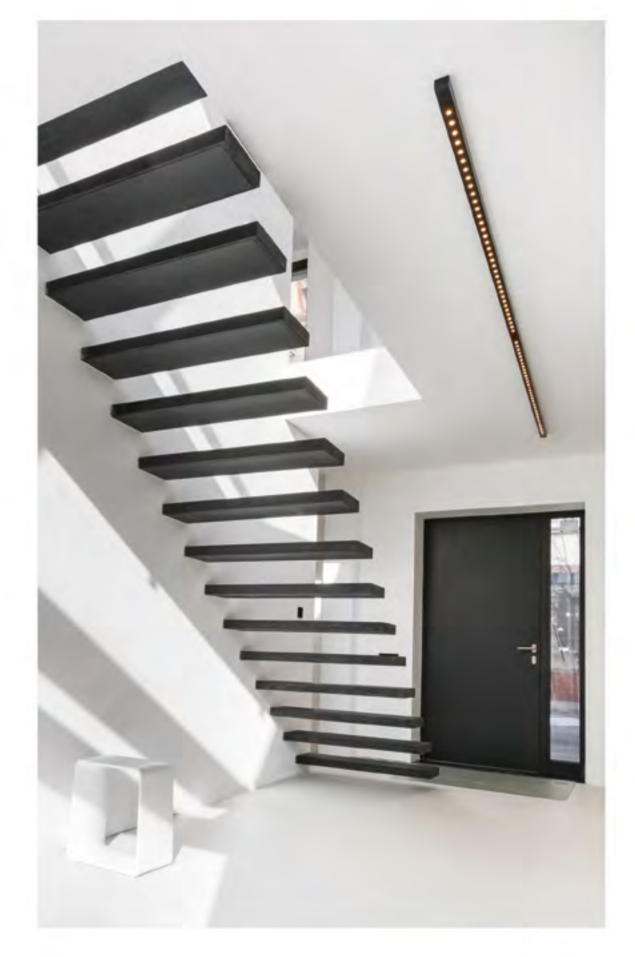
For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm. / Na jedną sekcję zasilającą minimalna długość odcinka świecącego to 290mm.

The maximum length of a single section is 2200mm (including power supply section). / 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.

On the connections of system elements which emit diffused light - separate covers meet. In the place where the covers are joined, up to 1000mm the dilatation ±1mm is left, and for covers over 1000mm the dilatation ±2mm is left. Dilatation is required due to the thermal expansion of the material. / Na lączeniach elementów systemu emitujących rozproszone światło stykają się osobne przesłony. W miejscu lączenia przesłon do 1000mm pozostawiana jest dylatacja ±1mm, przy przesłonach powyżej 1000mm dylatacja ma ±2mm. Dylatacja wymagana jest ze względu na rozszerzalność temperaturową materialu.

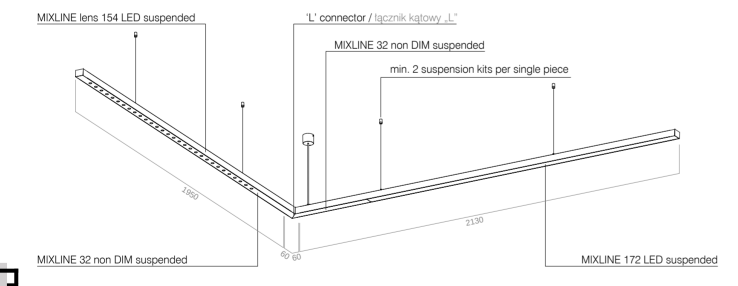
In case of angular connections of elements emitting diffused light, LED modules are not placed exactly in the corners, which may cause the formation of delicate shadows on the cover. / Przy łaczeniu katowym elementów emitujących światto rozproszone, moduły LED nie sa umieszczane bezpośrednio w naroźnikach, co może powodować powstawanie delikatnych cieni na przestonie



system: MIXLINE LED suspended

aqform.com/R11015

lighting section / sekcja świecąca	data for 3000K and CRI>90 / dane dla 3000K oraz CRI>90	cat. no.
MIXLINE 32 LED suspen	nded 320mm power: 8.5W 1210lm	70071
MIXLI	NE 60 LED suspended 600mm power: 17.5W 2430lm	70072
	MIXLINE 88 LED suspended 880mm power: 26.0W 3640lm	70073
	MIXLINE 116 LED suspended 1160mm power: 35.0W 4860lm	70074
MIXLINE lens 29 LED susp	pended 290mm power: 3.5W 400lm	70075
MIXLINE le	ns 54 LED suspended 540mm power: 7.0W 810lm	70076
	MIXLINE lens 79 LED suspended 790mm power: 10.5W 1220lm	70077.
	MIXLINE lens 104 LED suspended 1040mm power: 14.0W 1630lm	70078
blind profile / profil nieświ	ecący on request	70121
connectors / łączniki straight connector / łąc 'L' connector / łącznik k		
power supply section / sekcja zasilająca	dimming dependent on power supply section / ściemnianie zależy od sekcji zasilającej	
MIXLINE 32 non DIM su	spended non dim 320mm with lamp canopy Φ50mm / z puszką zasilającą Φ50mm	70118
MIXLINE 32 DIM susper	nded DALI/switchDIM 320mm with lamp canopy Φ100mm / z puszką zasilającą Φ100mm	70081
MIXLINE 36 AQsm	art suspended AQsmart 360mm with lamp canopy Φ50mm / z puszką zasilającą Φ50mm	70080



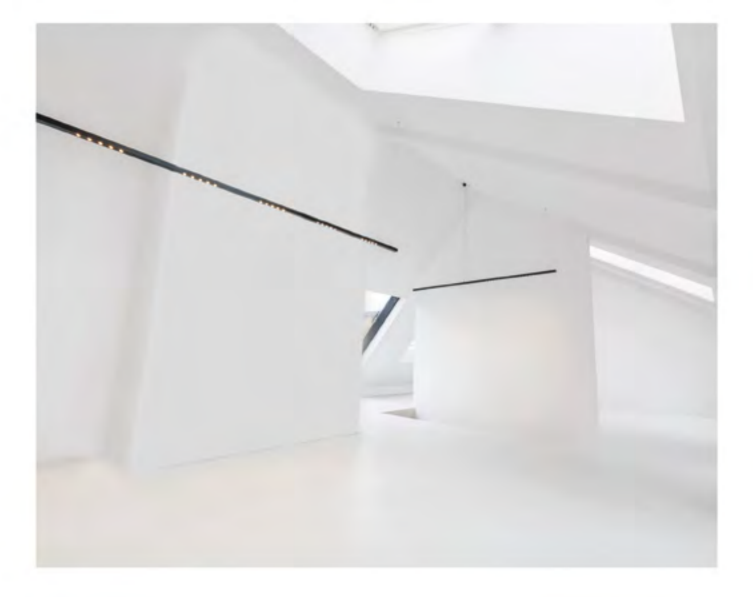
For one power supply section the minimum lighting segment length is 290mm. / Na jedną sekcję zasilającą minimalna dlugość odcinka świecącego to 290mm. The maximum length of a single section is 2200mm (including power supply section). / Maksymalna długość pojedynczego odcinka oprawy wynosi 2200mm (w tym sekcja zasilająca). For a system longer than 2200mm it is required to add more than one power supply section. / Dla systemu dluższego niż 2200mm wymagana jest więcej niż jedna sekcja zasilająca.

On the connections of system elements which emit diffused light - separate covers meet. In the place where the covers are joined, up to 1000mm the dilatation ±1mm is left, and for covers over 1000mm the dilatation ±2mm is left. Dilatation is required due to the thermal expansion of the material. / Na laczeniach elementów systemu emitujących rozproszone światło stykają się osobne przeslony. W miejscu łączenia przeslon do 1000mm pozostawiana jest dylatacja ±1mm, przy przeslonach powyżej 1000mm dylatacja ma ±2mm. Dylatacja wymagana jest ze względu na rozszerzalność temperaturową materiału.

In case of angular connections of elements emitting diffused light, LED modules are not placed exactly in the corners, which may cause the formation of delicate shadows on the cover. / Przy łączeniu kątowym elementów emitujących światło rozproszone, moduły LED nie są umieszczane bezpośrednio w narożnikach, co może powodować powstawanie delikatnych cieni na przesłonie.









Thanks to the light form and minimalist design, the RAW mini system is a coherent element of modern interiors. Subtle design and a neat, geometric form emphasize the prestigious nature of the arrangement. The ability to connect individual sections in a linear or right angle way, allows you to create compositions according to your own design. The RAW mini system works well in both private and commercial spaces - it shows the way in communication zones, as well as effectively brightens large office or hotel spaces, emitting a pleasant, diffused light.

Dzięki lekkiej formie oraz minimalistycznemu wzornictwu, system RAW mini stanowi spójny nictwo oraz zgrabna, geometryczna forma podkreślają prestiżowy charakter aranżacji. Możliwość łączenia poszczególnych odcinków w sposób liniowy lub pod kątem prostym snego projektu. System RAW mini sprawdza się zarówno w przestrzeniach prywatnych, jak i komercyjnych – wyznacza drogę w strefach komunikacyjnych, a także skutecznie rozświetla duże przestrzenie biurowe lub hotelowe, emitując przyjemne, rozproszone światło.

element nowoczesnych wnętrz. Subtelne wzorpozwala na tworzenie kompozycji według wła-

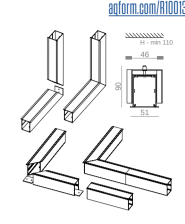
p.302



p.214

system: RAW mini recessed





max 2200mm

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

light source: LED integrated

power: L power version | M power version CRI: CRI>90 CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming: dependent on version

LED modules

module LED 560mm

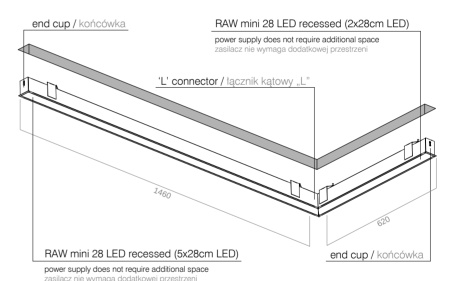
L power: 9.0W, 1200lm | M power: 16.0W, 2420lm

24-1-1-1-1-1 module LED 280mm

L power: 4.5W, 600lm | M power: 8.5W, 1210lm

module LED 140mm

L power: 2.5W, 300lm | M power: 4.5W, 600lm



On the connections of system elements which emit diffused light - separate covers meet. In the place where the covers are joined, up to 1000mm the dilatation ± 1 mm is left, and for covers over 1000mm the dilatation ±2mm is left. Dilatation is required due to the thermal expansion of the material. / Na

łaczeniach elementów systemu emitujących rozproszone światło stykają się osobne przesłony. W miejscu łączenia przesłon do 1000mm pozostawiana jest dylatacja ±1mm, przy przesłonach powyżej 1000mm dylatacja ma ±2mm. Dylatacja wymagana jest ze względu na rozszerzalność temperaturowa materialu.

In case of angular connections of elements emitting diffused light, LED modules are not placed exactly in the corners, which may cause the formation of delicate shadows on the cover, / Przy łaczeniu katowym elementów emitujących światło rozproszone, moduły LED nie są umieszczane bezpośrednio w narożnikach, co może powodować powstawanie delikatnych cieni na przesłonie.

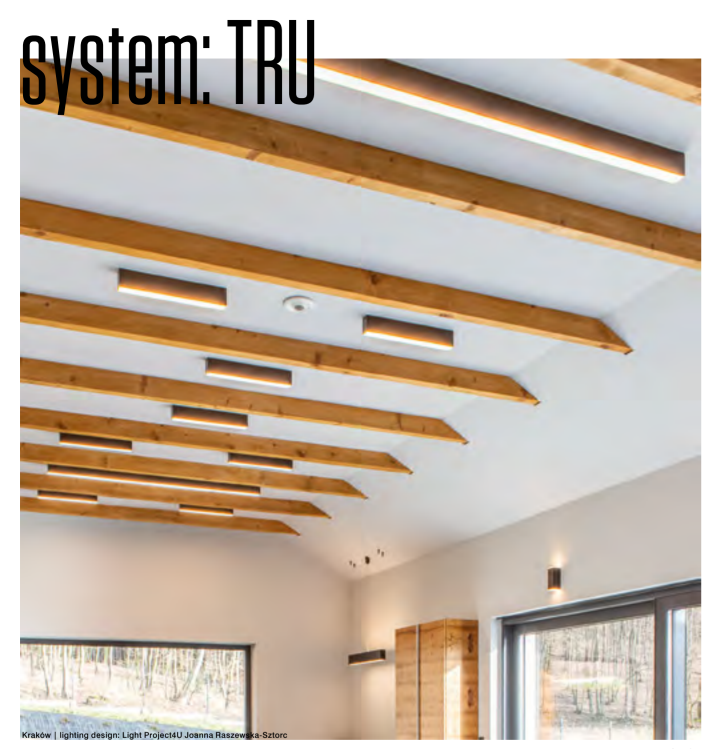
finishes



white



copper



Efficient and elegant in its simplicity. Thanks to the availability of high power, TRU works especially well in larger rooms. Together with the new PRO version, it allows you to easily achieve very high visual comfort. Thanks to the Tunable-White and AQsmart systems, the luminaire can adapt to the time of day and the natural needs of people. It allows you to use almost any control protocol and renders colours well. Thanks to the use of an additional reflector, it is extremely efficient and at the same time allows you to save energy and take care of the environment.

Wydajny i elegancki w swojej prostocie. Dzięki dostępności wysokich mocy, TRU szczególnie dobrze spisuje się w większych pomieszczeniach. Wraz z nową wersją PRO pozwala na łatwe uzyskanie bardzo wysokiego komfortu wizualnego. Dzięki systemom Tunable-White i AQsmart, oprawa potrafi dostosować się do pory dnia i naturalnych potrzeb ludzi. Pozwala na wykorzystanie niemal dowolnego protokołu sterowania i dobrze odwzorowuje barwy. Dzięki stosowaniu dodatkowego odbłyśnika jest niezwykle wydajny i pozwala równocześnie oszczędzać energię oraz zadbać o środowisko.

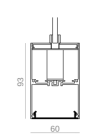


luminaire family

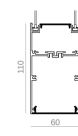
▶ p.272 -**-**- p.098 p.332 p.218 p.378

system: TRU LED suspended



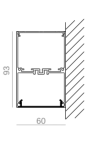


system: TRU up&down LED suspended

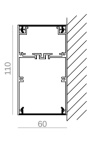








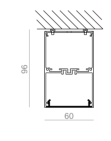




system: TRU LED surface

system: TRU LED recessed





light source: LED integrated

power: L power version | M power version

CRI: CRI>90

CCT: 2700K | 3000K | 4000K dimming: dependent on version

LED modules

module LED 560mm

L power: 9.0W, 1200lm | M power: 16.0W, 2420lm

24-1-1-1-1-1 module LED 280mm

L power: 4.5W, 600lm | M power: 8.5W, 1210lm

211111 module LED 140mm

L power: 2.5W, 300lm | M power: 4.5W, 600lm

finishes

multicolour



white

- 12



gold



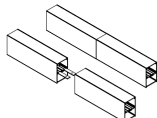




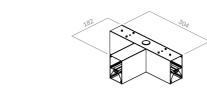


systems / systemy



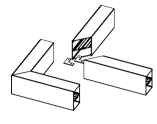


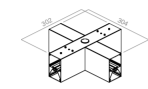
angular connector (90°) / łącznik kątowy (90°)

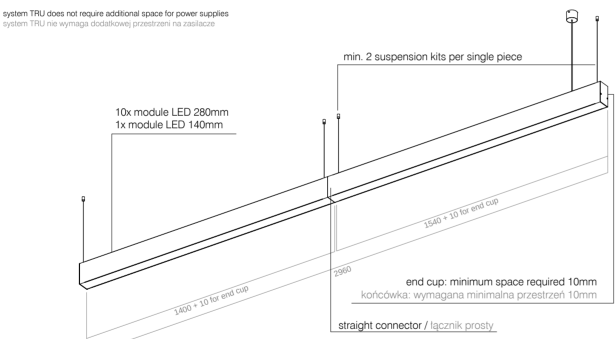


'T' connector / łącznik "T"

'X' connector (90°) / łącznik "X" (90°)







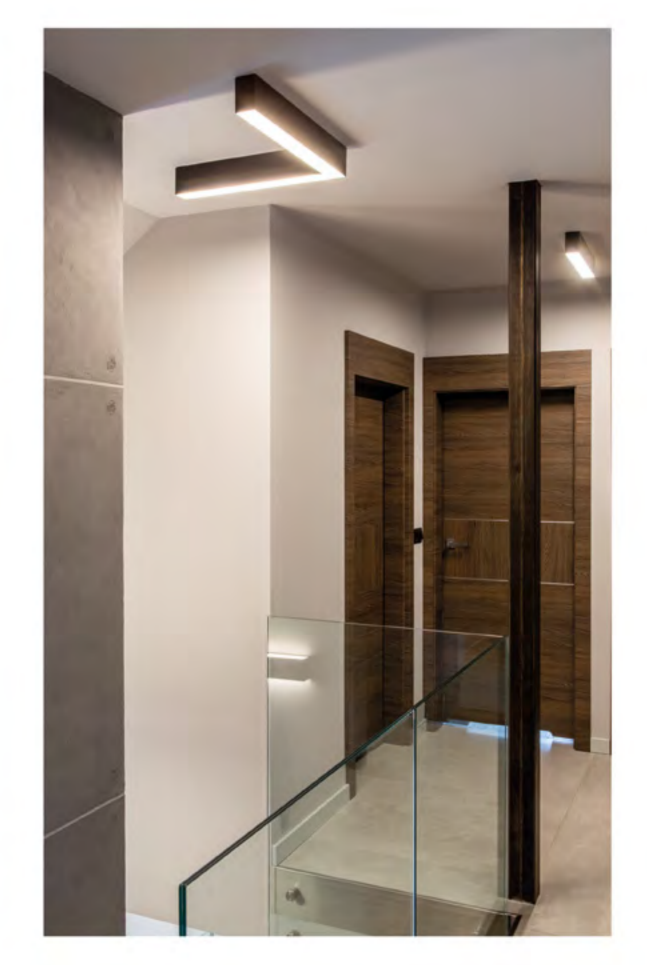
max 2200mm

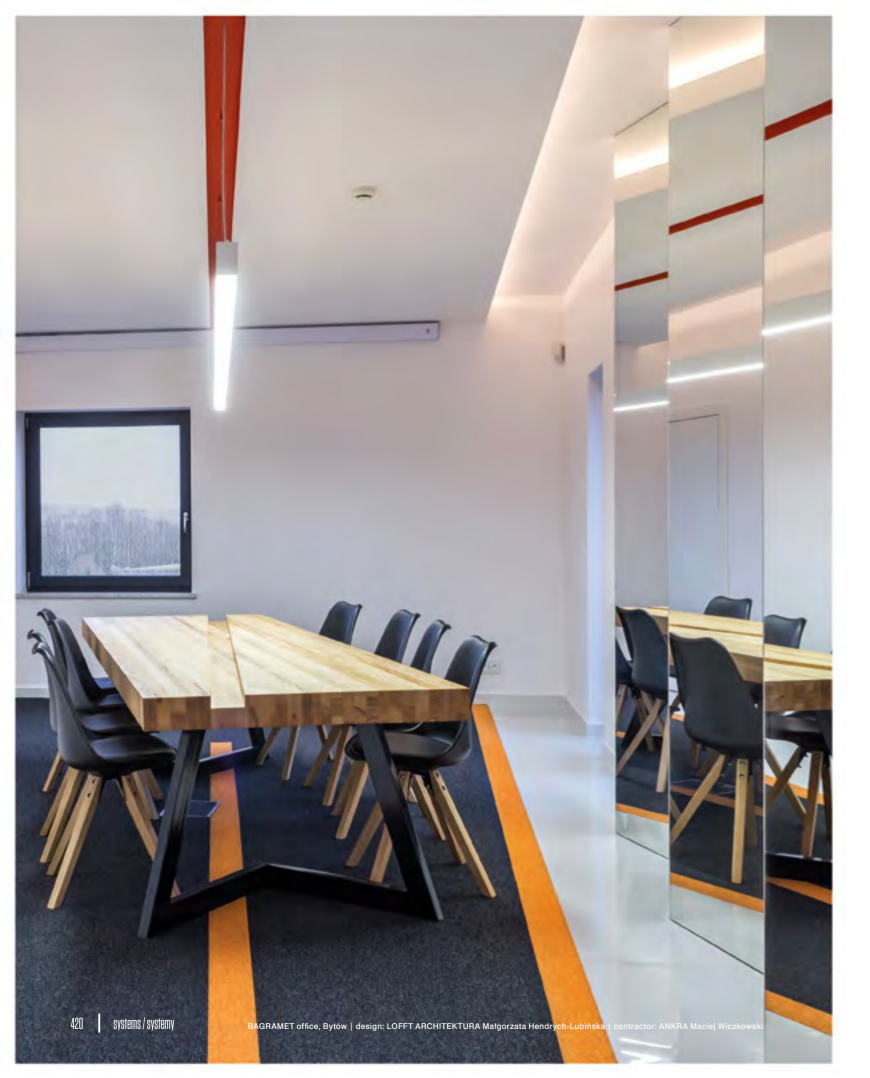
The minimum length of a connectable segment is 290mm. / Minimalna długość jednego odcinka to 290mm. The maximum length of a connectable segment is 2200mm. / Maksymalna długość jednego odcinka to 2200mm.

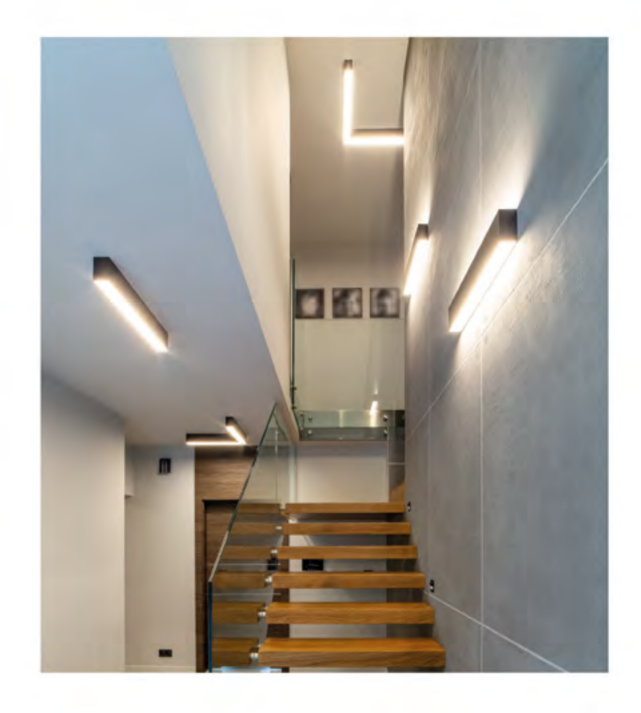
On the connections of system elements which emit diffused light - separate covers meet. In the place where the covers are joined, up to 1000mm the dilatation ±1mm is left, and for covers over 1000mm the dilatation ±2mm is left. Dilatation is required due to the thermal expansion of the material. / Na laczeniach elementów systemu emitujących rozproszone światło stykają się osobne przesłony. W miejscu łączenia przesłon do 1000mm pozostawiana jest dylatacja ±1mm, przy przesłonach powyżej 1000mm dylatacja ma ±2mm. Dylatacja wymagana jest ze względu na rozszerzalność temperaturową materiału.

In case of angular connections of elements emitting diffused light, LED modules are not placed exactly in the corners, which may cause the formation of delicate shadows on the cover. / Przy łączeniu kątowym elementów emitujących światło rozproszone, moduły LED nie są umieszczane bezpośrednio w narożnikach, co może powodować powstawanie delikatnych cieni na przestonie.

Data for standard product is shown for LED light source 3000K. Other variants available on our website.

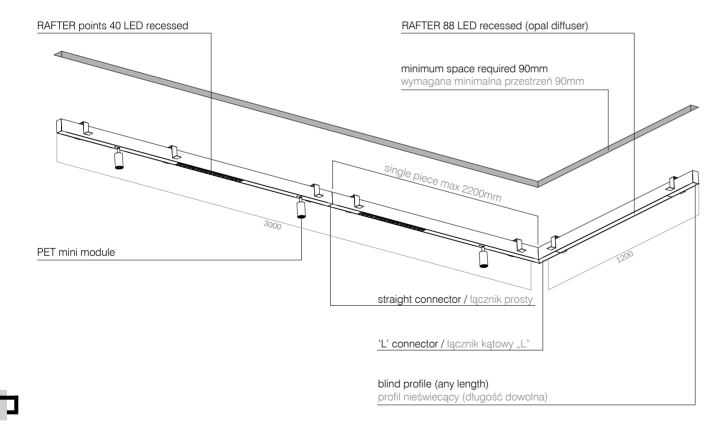


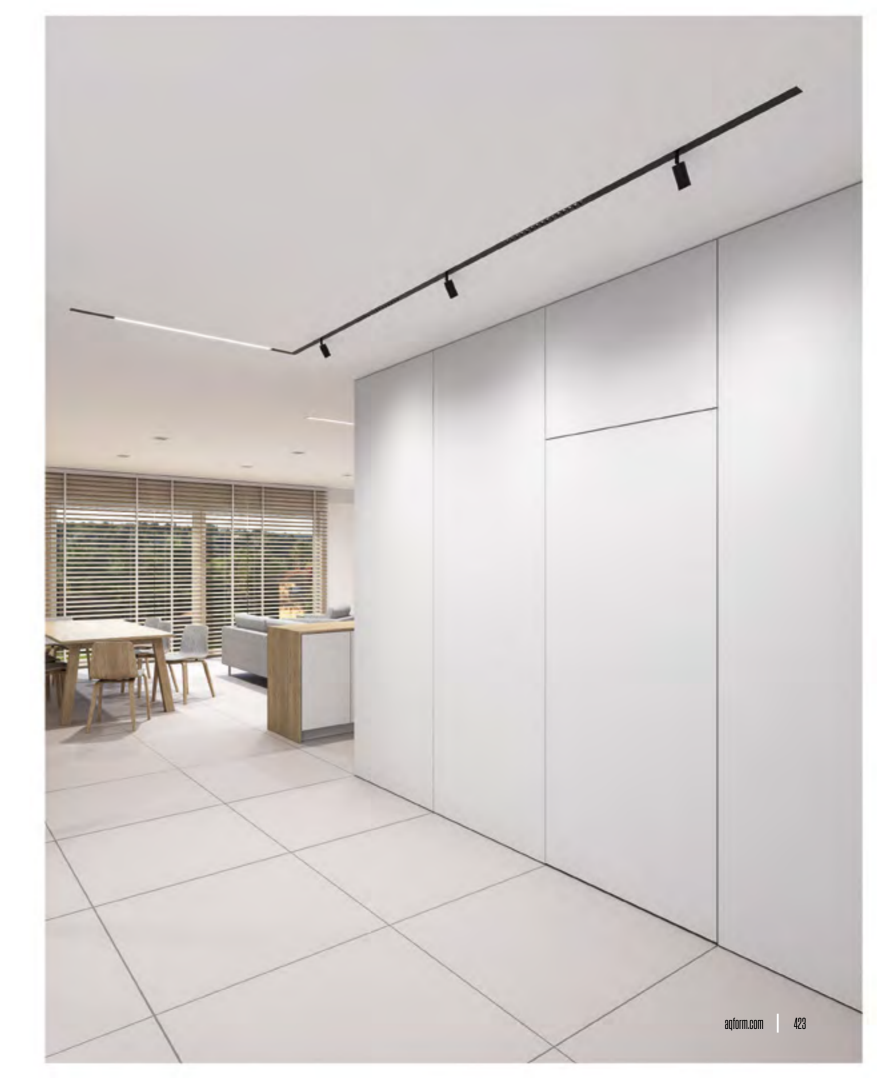


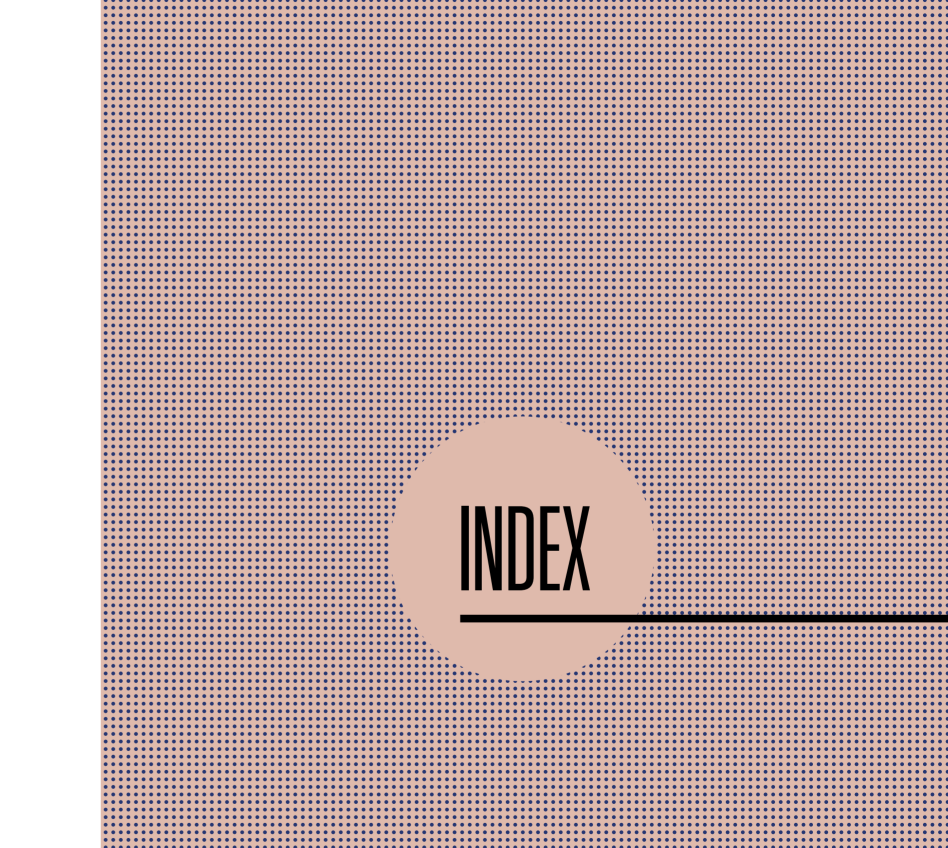


Other solution needed? Check out RAFTER or contact us.

RAFTER power supply does not require additional space







Luminaires index by name / indeks opraw według nazw

ł	ł	
1	C)

1000 PRO LED track			
1000 PRO LED multitrack			
1000 PRO LED spot			
2000 P20 spot			
2000 P20 track			
2000 P30 spot	10311		<u>240</u>
2000 P30 track	10411		<u>240</u>
2000 PRO LED multitrack			
2000 PRO LED spot	PR4011	NEW	<u>238</u>
2000 PRO LED track	PR4016	NEW	<u>238</u>
Α			
AQLED lens 230V track			
AQLED move lens 230V spot			
AQLED move spot	AL8051		<u>264</u>
В			
BASET LED wall	BA0012		328
BIG SIZE next round LED recessed	BS1113		<u>078</u>
BIG SIZE next round LED surface	BS1114		<u>142</u>
BIG SIZE next round LED suspended	BS1115		<u>200</u>
BIG SIZE next square LED recessed	BS1213		080
BIG SIZE next square LED surface	BS1214		<u>144</u>
BIG SIZE next square LED suspended	BS1215		202
BIG SIZE PRO next round LED recessed	BS1113		<u>078</u>
BIG SIZE PRO next round LED surface	BS1114		<u>142</u>
BIG SIZE PRO next round LED suspended	BS1115		200
BIG SIZE PRO next square LED recessed			
BIG SIZE PRO next square LED surface			
BIG SIZE PRO next square LED suspended			
BLOS 2 LED surface			
BLOS LED hermetic surface	BL0014		370
BLOS mini LED hermetic surface			
BLOS round 32 LED hermetic surface	BL1114		370
	BL2114		
ρ			
U			
CADRA 111x1 230V suspended	54611		198
CADRA 111x1 230V wall			
CADRA 111x2 230V suspended			
CADRA 111x2 230V wall			
CADRA 111x3 230V suspended			
CADRA 111x4 230V suspended			
CADRA 111x4 SQ 230V suspended			
CAMBER mini square LED wall			
CERES 111 plus QRLED spot			
CELLES TIT PIGG GITEED OPOL			

CERES 111 plus spot		<u>25</u> 6
CERES 111 QRLED 230V spot	CE2061	<u>25</u> 4
CERES 111 QRLED 230V track	CE2066	<u>25</u> 4
CERES 111 spot	14311	<u>256</u>
CERES 111 track	14511	<u>256</u>
CERES 111x1 R QRLED spot	CE3161	<u>25</u> 4
CERES 111x1 R spot	15611	<u>256</u>
CERES 111x2 R QRLED spot	CE3261	<u>25</u> 4
CERES 111x2 R spot	15112	<u>256</u>
CERES 111x3 R QRLED spot	CE3361	<u>25</u> 4
CERES 111x3 R spot	15213	<u>256</u>
E		
equilibra BALANS LED suspended	EQ0011	204
equilibra CENTRAL DIRECT LED suspended		
equilibra DIRECT 17 LED 230V wall		
equilibra DIRECT LED surface		
equilibra DIRECT LED suspended		
equilibra DIRECT LED wall		
equilibra SOFT LED surface		
equilibra SOFT LED suspended	EQ0021	204
equilibra SOFT LED wall		
g		
GLOB simple suspended	50120	
GOLO LED hermetic wall		
GRAPH LED 230V wall		
Н		
HOLLOW micro LED recessed	HI 0013 NEW	042
HOLLOW mini LED recessed		
HOLLOW x1 round LED recessed		
K		
KARI 11 LED multitrack	KA0017	260
KARI 17x2 LED 230V spot		
KARI LED 230V spot		
KARI LED 230V suspended		
KARI LED 230V track		
KARI LED DALI track	KA0096	<u>26(</u>
KARI LED suspended multitrack	KA0517	<u>260</u>
LED EYE hermetic recessed	I F0803	358
LEDPOINT round LED 230V wall		
LEDPOINT round LED 230V wallLEDPOINT round LED 230V wall G/K		
LEDPOINT found LED 230V wall g/KLEDPOINT square LED 230V wall		
LEDPOINT square LED 230V wall G/K		
LENS LINE 180x89 LC suspended		
LENS LINE 180x89 RC LED recessed		
	LLOVIU	

426 luminaires index by name / index opraw wg nazw

LENS LINE 180x89 RC LED surface			
LENS LINE 180x89 RC suspended			
LENS LINE 43 LED recessed			
LENS LINE 53 LED surface			
LENS LINE 89x89 SQ LED surface			
LENS LINE 89x89 SQ suspended			
LENS LINE LED section recessed	LL0613		<u></u> <u>08</u>
LENS LINE LED section surface			
LENS LINE section LED suspended	LL0615		<u>20</u>
M			
MAXI CUBE LED 230V hermetic surface	MC0814		<u>36</u>
MAXI CUBE LED 230V hermetic wall	MC0812		<u>36</u>
MAXI CUBE LED 230V wall	MC0012		<u>31</u>
MAXI CUBE wall	22411		<u>31</u>
MAXI POINT round LED 230V wall	MP0172		<u>30</u>
MAXI POINT round LED 230V wall G/K	MP6172		30
MAXI POINT square LED 230V wall			
MAXI POINT square LED 230V wall G/K			
MAXI RING dot LED 230V surface			
MAXI RING dot LED 230V suspended			
MAXI RING LED recessed			
MAXI RING LED surface			
MAXI RING LED suspended			
MINI CUBE LED 230V wall			
MINI CUBE LED 230V wall G/K			
MINISQUARE x1 230V recessed			
MINISQUARE x2 230V recessed			
MIXLINE 120x89 RT LED surface			
MIXLINE 120x89 RT LED surface			
MIXLINE INV LED recessed			
MIXLINE INV LED recessed			
MIXLINE INV LED surface			
•			
MIXLINE LED recessed			
MIXLINE LED surface			
MIXLINE LED suspended			
MODERN BALL WP LED surface			
MODERN BALL WP LED suspended			
MODERN BALL WP x2 LED surface			
MODERN BALL WP x2 LED suspended			
MODERN BALL WP x3 LED section surface			
MODERN BALL WP x3 LED section suspended			
MODERN BALL WP x3 LED surface			
MODERN BALL WP x3 LED suspended			
MODERN BALL WP x4 LED asymmetry surface	MB4414	NEW	<u>10</u>
MODERN BALL WP x4 LED asymmetry suspended	MB4415	NEW	<u>17</u>
MODERN BALL WP x4 LED surface	MB4014	NEW	<u> <u>10</u></u>
MODERN BALL WP x4 LED suspended	MB4015	NEW	<u>17</u>
MODERN BALL WP x5 LED surface			
MODERN BALL WP x5 LED suspended			
MODERN GLASS Barrel E27 surface			
MODERN GLASS Barrel E27 suspended			
MODERN GLASS Barrel GU10 surface			
MODERN GLASS Barrel GU10 suspended			
MODERN GLASS Barrel LED 230V surface			
MODERN GLASS Barrel LED 230V surpended			
MODERN GLASS Barrel LED 230V suspended			
WCALA DIVICE AGG FRIED EZ / SUHACE	IVIUZUZ4		

MODERN GLASS Flared GU10 surface	MG2034		<u>110</u>
MODERN GLASS Flared GU10 suspended	MG2035		<u>176</u>
MODERN GLASS Flared LED 230V surface			
MODERN GLASS Flared LED 230V suspended			
MODERN GLASS Tube E27 surface			
MODERN GLASS Tube E27 suspended			
MODERN GLASS Tube GU10 surface			
MODERN GLASS Tube GU10 suspended			
MODERN GLASS Tube LED 230V surface			
MODERN GLASS Tube LED 230V suspended			
MODERN GLASS Tube TP LED 230V wall			
MODERN GLASS Tube SP LED 230V wall			
MODERN GLASS Tube TR LED 230V wall			
MODERN GLASS Tube WP LED 230V wall			
MODERN GLASS Tube LED 230V hermetic wall			
MORE maxi LED recessed			
MORE midi LED recessed	= • . •		
MORE mini LED recessed			
MORPH flared LED suspended	MH0215		<u>182</u>
0			
ONLY round 6 LED 230V hermetic surface			
ONLY round 6 LED 230V surface			
ONLY round mini 10 LED 230V surface			
ONLY round mini LED 230V hermetic recessed			
ONLY round mini LED 230V hermetic surface			
ONLY square LED 230V surface			
ONLY square mini LED 230V hermetic recessed	ON2873	NEW	356
ONLY square mini LED 230V hermetic recessed	ON2873	NEW	356
p			
PET LED 230V hermetic surface	PE0874		362
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall	PE0874 PE2012	NEW	<u>362</u> <u>300</u>
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack	PE0874 PE2012 PE0817	NEW	<u>362</u> <u>300</u> <u>230</u>
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot	PE0874	NEW NEW NEW	<u>362</u> <u>300</u> <u>230</u> <u>228</u>
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface	PE0874	NEW	362 300 230 228 106
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface	PE0874 PE2012 PE0817 PP0811 PE0814 PE0815 PP0816 PE2811	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next maxi LED suspended	PE0874 PE2012 PE0817 PP0811 PE0814 PE0815 PP0816 PE2811 PE2814	NEW	362 300 230 106 174 230 228 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED track PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED suspended PET next mini 7x1 LED multitrack	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 106 174 230
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini LED suppended PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 174 230 228
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED spot PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini LED suspended PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 174 230 228 106
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 174 230 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED surface PET next LED suspended PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED track PET next mini LED suspended multitrack	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 174 230 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED suspended PET next mini LED surface PET next mini LED suspended multitrack	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 230 228 106 174 230 230 230 230
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET suspended	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 230 106 174 230 230 230 230 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini 7x1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED suppended PET next mini LED suspended PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET suspended PET suspended PET zoom LED 230V surface	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 230 106 174 230 230 230 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended PET surface PET surface PET surface PET surface PET suspended PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V suspended	PE0874 PE2012 PE0817 PP0811 PE0814 PE0815 PP0816 PE2811 PE2814 PE2815 PE1811 PE1814 PE1815 PE1816 PE1817 PE1817 PE1817 PE1817 PE1817 PE1817 PE1817 PE18034 PE9034 PE9035 PE2074 PE2075	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 228 106 174 230 174 230 174 106 174 106 174
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET next mini LED surface PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET surface PET suspended PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V suspended PET zoom LED 230V track	PE0874 PE2012 PE0817 PP0811 PE0814 PE0815 PP0816 PE2811 PE2811 PE2814 PE1815 PE1811 PE1814 PE1815 PE1816 PE1817 PE9034 PE9035 PE2074 PE2075 PE2116	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 230 230 174 230 174 230 174 230 174 230 174 230
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED suspended PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET rext mini LED suspended multitrack PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET surface PET suspended PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V track PET zoom LED DALI track	PE0874 PE2012 PE0817 PP0811 PE0814 PE0815 PP0816 PE2811 PE2814 PE2815 PE1811 PE1814 PE1815 PE1816 PE1817 PE1817 PE9034 PE9035 PE2074 PE2075 PE2116 PE2196	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 230 174 230 174 106 174 230 106 174 230 106 174 232 106
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET surface PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET surface PET surface PET surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V track PET zoom LED DALI track PET zoom LED DALI track PET pot next LED spot	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 230 174 230 174 230 174 230 174 230 174 230 174 232 106
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED suspended PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini 7x1 LED multitrack PET next mini LED surface PET next mini LED suspended PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET suspended PET suspended PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V track PET zoom LED DALI track PET POT next LED spot PETPOT next LED track	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 230 106 174 230 106 174 230 230 106 174 232 232 232 233
PET LED 230V hermetic surface PET micro move LED wall PET next LED multitrack PET next LED spot PET next LED surface PET next LED suspended PET next LED track PET next maxi LED spot PET next maxi LED surface PET next maxi LED surface PET next mini Tx1 LED multitrack PET next mini LED spot PET next mini LED surface PET surface PET next mini LED suspended multitrack PET surface PET surface PET surface PET surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V surface PET zoom LED 230V track PET zoom LED DALI track PET zoom LED DALI track PET pot next LED spot	PE0874	NEW	362 300 230 228 106 174 230 228 106 174 230 230 106 174 230 106 174 230 230 106 174 232 232 232 232 238 238 238 238 238 238 238

428 | luminaires index by name / index opraw wg nazw aqform.com 429

PETPOT zoom LED 230V track	PP2116	<u>232</u>
PETPOT zoom LED DALI track	PP2196 NE	N <u>232</u>
PEX LED 230V hermetic wall		
PEX up&down LED 230V hermetic wall	PX1012	364
POCKET mini LED wall	PC1012	<u>312</u>
0		
•		
QRLED mini LED suspended multitrack		
QRLED mini move lens 230V spot		
QRLED mini move lens 230V track		
QRLED mini move lens multitrack		
QRLED move 230V spot		
QRLED move 230V track		
QRLED move multitrack		
QRLED move spot		
QRLED move track		
QUPET 12 LED 230V suspended		
QUPET mini LED sufrace		
QUPET mini LED suspended		
QUPET mini LED track		
QUPET mini LED wall		
QUPET surface		
QUPETsuspended	51411	<u>196</u>
K		
RAFTER 29 LED multitrack		
RAFTER LED recessed		
RAFTER LED surface		
RAFTER LED suspended RAFTER LED track		
RAFTER LED (rack		
RAFTER mix LED recessed		
RAFTER mix LED surface		
RAFTER points LED trim recessed		
RAFTER points LED multitrack		
RAFTER points LED recessed		
RAFTER points LED section recessed		
RAFTER points LED section surface		
RAFTER points LED section suspended		
RAFTER points LED surface		
RAFTER points 54 LED suspended		
RAFTER points LED track		
RAFTER wall washer LED trim recessed		
REVEL dot LED 230V surface		
REVEL dot LED 230V suspended		
REVEL LED recessed		
REVEL LED surface		
REVEL LED suspended		
RING 111 230V recessed		
RING 111 QRLED recessed	RI0063	048
RING 111 QRLED trimless recessed	RI4063	048
RING 111 recessed	37151	048
RING 111 trimless 230V recessed	37163	048
RING 111 trimless recessed	37161	048
RING LED recessed	RG0013	<u>076</u>
RING next 50 LED recessed		N

ROLL simple LED DALI track	RL1016	NEW	266
ROLL simple LED spot			
ROLL simple LED track			
ROTTO LED 230V spot	RT0071		244
ROTTO LED 230V track	RT0076		244
ROTTO spot	12991		244
ROTTO track	16219		<u>244</u>
8			
SET RAW mini LED hermetic wall	SR1812		302/376
SET RAW mini LED recessed	SR1013		086
SET RAW mini LED surface	SR1014		<u>156</u>
SET RAW mini LED suspended	SR1015		<u>214</u>
SET RAW mini LED wall	SR1012		302
SET RAW mini move LED wall			
SET TRU mini LED multitrack	SR3017	NEW	<u>272</u>
SET TRU LED hermetic surface	ST0814		<u>378</u>
SET TRU LED hermetic suspended	ST0815		<u>378</u>
SET TRU LED hermetic wall	ST0812		<u>378</u>
SET TRU LED recessed	BC0022		<u>098</u>
SET TRU LED surface	BB0022		<u>164</u>
SET TRU LED suspended	BA0022		<u>218</u>
SET TRU LED wall	BD0022		<u>332</u>
SET TRU PRO mini LED multitrack	SR3017	NEW	<u>272</u>
SET TRU PRO LED recessed	BC0022		<u>098</u>
SET TRU PRO LED surface	BB0022		<u>164</u>
SET TRU PRO LED suspended	BB0022	NEW	<u>218</u>
SET TRU PRO up&down LED suspended			
SET TRU up&down LED suspended			
SET TRU up&down LED wall			
SIRCA LED recessed	SC0013	NEW	044
SLEEK 111x1 QRLED recessed	SL3063		072
SLEEK 111x1 QRLED wall	SL3062		324
SLEEK 111x1 recessed	30023		<u>072</u>
SLEEK 111x1 wall	26313		324
SLEEK 111x2 QRLED recessed	SL4063		072
SLEEK 111x2 QRLED wall	SL4062		324
SLEEK 111x2 recessed	30024		<u>072</u>
SLEEK 111x2 wall	26314		324
SLEEK distance 111x1 QRLED surface	SL3964		<u>138</u>
SLEEK distance 111x1 surface	46612		<u>138</u>
SLEEK distance 111x2 QRLED surface	SL4964		<u>138</u>
SLEEK distance 111x2 surface	46613		<u>138</u>
SLEEK distance 111x3 surface	46614		<u>138</u>
SLEEK distance 111x3 QRLED surface	SL5964		<u>138</u>
SLIMMER 17 LED hermetic surface	SM1814		<u>374</u>
SLIMMER 17 LED hermetic wall	SM1812		374
SLIMMER 30 LED hermetic surface	SM2814		374
SLIMMER 30 LED hermetic wall	SM2812		<u>374</u>
SMART PANEL GL oval LED wall	SP9712		<u>330</u>
SMART PANEL GL square LED wall	SP9212		<u>330</u>
SQUARES 111x1 QRLED recessed			
SQUARES 111x1 QRLED trimless recessed	SQ4163		064
SQUARES 111x1 recessed	30511		066
SQUARES 111x1 trimless recessed	31811		066
SQUARES 111x2 QRLED recessed	SQ0263		<u>064</u>
SQUARES 111x2 recessed	30612		066

. 31912 .

430 luminaires index by name / index opraw wg nazw

SQUARES 111x2 trimless recessed .

SQUARES 11x2 QRLED trimless recessed			
SQUARES 50x1 230V recessed	36811		060
SQUARES 50x1 230V surface	45811		<u>132</u>
SQUARES 50x1 trimless 230V recessed			
SQUARES 50x2 230V recessed			
SQUARES 50x2 230V surface	45812		<u>132</u>
SQUARES 50x2 trimless 230V recessed			
SQUARES mini 111x1 QRLED surface	SQ1164		<u>134</u>
SQUARES mini 111x1 surface	40110		<u>134</u>
SQUARES mini 111x2 QRLED surface			
SQUARES mini 111x2 surface			
SQUARES next 50x1 LED recessed	SX1813	NEW	<u>058</u>
SQUARES next 50x1 LED surface			
SQUARES next 50x1 LED trimless recessed			
SQUARES next 50x2 LED recessed			
SQUARES next 50x2 LED surface	SX2814	NEW	<u>132</u>
SQUARES next 50x2 LED trimless recessed			
SWING 12 LED trimless recessed	SW1013		<u>054</u>
SWING 12 trimless recessed			
SWING 24 LED trimless recessed			
SWING 24 trimless recessed	36703		<u>054</u>
ovotomo			

systems

system MIXLINE LED recessed	R11013	<u>40</u>	<u>)6</u>
system MIXLINE LED surface	R11014	<u>40</u>	8(
system MIXLINE LED suspended	R11015	<u>41</u>	0
system RAW mini recessed	R10013	<u>4</u>	14
system SPIDER: KARI	K10075	39	<u> 32</u>
system SPIDER: MAXI POINT round LED 230V spider wall	M10172	NEW39)2
system SPIDER: MAXI POINT square LED 230V spider wall	M10272	NEW39	<u>)2</u>
system SPIDER: MODERN GLASS SPIDER suspended	M11015	39	<u>)2</u>
system SPIDER: PET next mini LED SPIDER suspended	P11815	NEW39	<u> 32</u>
system SPIDER: PET next LED SPIDER suspended	P10815	NEW39)2
system TRIII FD	T10014	41	16

T

THIN TUBE asymmetry LED suspended		
THIN TUBE central LED suspended	TH0315	222
THIN TUBE LED hermetic wall		
THIN TUBE LED wall	. TT0012	342
TUBA 111 11 230V surface		
TUBA 111 230V suspended	. 59641	. 192
TUBA 111 230V track	. 16243	<u>258</u>
TUBA 111 QRLED 230V surface		
TUBA 111 QRLED 230V suspended	TU0165	. <u>192</u>
TUBA 111 QRLED 230V track		
TUBA 111 QRLED surface		
TUBA 111 QRLED suspended		
TUBA 111 QRLED track	TU0066	<u> 258</u>
TUBA 111 11 surface		
TUBA 111 suspended		
TUBA 111 track	16233	. <u>258</u>
TUBA 50 230V surface		
TUBA distance 111x1 230V surface	. 45602	. 122
TUBA distance 111x1 QRLED 230V surface		
TUBA distance 111x1 QRLED surface	TU3964	. 120

TUBA distance 111x1 surface	45603	<u>122</u>
TUBA distance 111x2 230V surface	45632	<u>122</u>
TUBA distance 111x2 QRLED 230V surface	TU4264	<u>120</u>
TUBA distance 111x2 QRLED surface	TU4964	<u>120</u>
TUBA distance 111x2 surface	45630	<u>122</u>
TUBA distance 50x1 230V surface	45941	<u>118</u>
TUBA distance 50x2 230V surface	45935	<u>118</u>
TUBA next 50 LED surface	TU3814 NEW	<u>118</u>
TUBA wall	20102	320

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. Due to the production process RAL colour of white track and adapter differs a few tones from standard white finish of AQForm luminaires.

Information contained in the catalogue shall not constitute an offer, also within the meaning of art. 66 § 1 of Polish Civil Code.

© 2020 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. Ze względu na proces produkcyjny kolor RAL białych szynoprzewodów oraz adapterów różni się o kilka tonów od standardowego białego wykończenia opraw AQForm.

Informacje zawarte w katalogu nie stanowią oferty handlowej, w tym w rozumieniu art. 66 §1 Kodeksu Cywilnego.

© 2020 AQUAFORM Inc. sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone.

AQUAFORM Inc. sp. z o.o. ul. Przemysłowa 12-14, 32-070 Czernichów, Poland | + 48 12 270 21 22 | info@aqform.com

432 luminaires index by name / index opraw wg nazw



Light rarely ends.

