

EASY

PL

INSTALLATION
ENDLESS
INSPIRATION

AQFORM

LIGHTING SOLUTIONS

INSTALLATION
ENDLESS
INSPIRATION

Spis treści

HOLLOW GU10 wpuszczany	s. 08
BLOS cast LED natynkowy	s. 10
QRLED next natynkowy	s. 12
PET GU10 natynkowy	s. 14
VYRO x2 round move LED natynkowy	s. 16
TRIBA midi 9 E27 zwieszany track	s. 18
Szynoprzewody	s. 20
Multitrack (48V)	s. 24
High Multitrack (48V)	s. 30
3F Track	s. 36
MROOM LED exterior table	s. 42
ONLY round mini LED 230V exterior natynkowy	s. 44
VIP round LED 230V exterior kinkiet	s. 46
VIP round up&down LED 230V exterior kinkiet	s. 48





Hotel-T, Waregem

Photo: I am Liz

Oprawy łatwe w montażu

W naszej ofercie znajdziesz wiele opraw wyróżniających się łatwym montażem. Z powodzeniem łączą znakomite parametry techniczne z nowoczesnym wzornictwem, dzięki czemu skutecznie odpowiadają na różnorodne potrzeby wnętrz.



Private apartment, Krakow

Design: EFEM STUDIO | Photo: Filip Mienkina
Pet GU10 surface custom project

Szybka wysyłka

Oprawy potrzebne na już? Żaden problem! Sięgnij do naszej oferty **Quick Shipment**, w której znajdziesz produkty dostępne niemalże od ręki! Dzięki zoptymalizowanym procesom, oprawy mogą trafić do Ciebie w ciągu zaledwie 2-5 dni roboczych!

Sprawdź dostępne modele i kolory z oferty QS na naszej stronie internetowej (www.aqform.com/QS).

Czas dostawy pozostałych produktów standardowych wynosi 15-20 dni roboczych od potwierdzenia zamówienia.



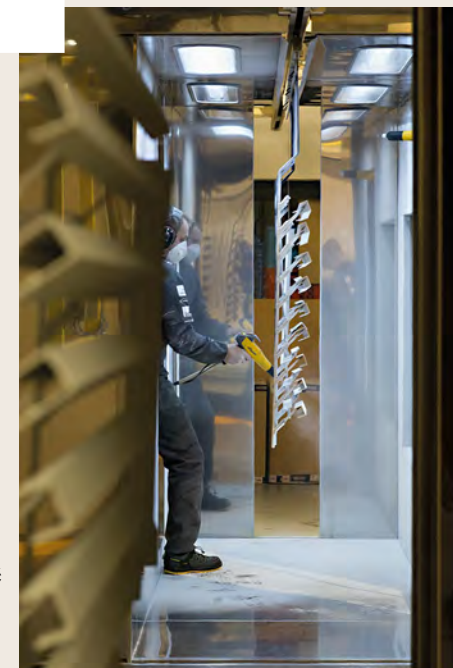
Kolory

Nasze oprawy zapraszają do zabawy z kolorami! Klasyczna biel czy czerni, a może intrygująca terakota lub taupe? Oprócz standardowej palety, na zamówienie, jesteśmy w stanie wykonać oprawy w dowolnym odcieniu RAL lub NCS, a produkty składające się z kilku elementów możemy przygotować w różnych kolorach.

Lokalna produkcja

Projektujemy, testujemy i produkujemy nasze oprawy w fabryce zlokalizowanej w pobliżu Krakowa, w południowej Polsce.

Nasze Centrum Badawczo-Rozwojowe, dedykowane oświetleniu, zajmuje prawie 3 600 m². Aby zwiększyć efektywność procesu produkcyjnego, w 2024 roku oddaliśmy do użytku nowy budynek o powierzchni 7 000 m², przeznaczony na magazyn i produkcję.



Informacje praktyczne

Oprawy stylowe i łatwe w montażu

Katalog prezentuje starannie wyselekcjonowaną ofertę produktów wraz z ich specyfikacją. To zbiór nowoczesnych i niezwykle stylowych opraw oświetleniowych, zaprojektowanych z myślą o szybkim i łatwym montażu, często zajmującym jedynie kilka minut! Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź naszą stronę internetową.

Narzędzia, które usprawnią montaż





Aby jak najlepiej usprawnić pracę, dołączyliśmy listę narzędzi, przydatnych do instalacji naszych opraw oświetleniowych. Posiadanie ich pod ręką, zapewni efektywny i bezproblemowy montaż!

- Klucz imbusowy 1,5 +2 +2,5*
- Śrubokręt mały płaski
- Śrubokręt mały krzyżak
- Tester napięcia
- Szczypce elektryczne
- Wkrętarka, końcówka magnetyczna do bitów, bit krzyżak
- Wkrętarka z udarem, wiertła udarowe
- Zestaw kotków montażowych

*najlepiej nie w kształcie litery L

Legandy ikon

kierunek świecenia oprawy

-  kierunkowe w dół
-  rozproszone w dół
-  kierunkowe góra-dół
-  we wszystkich kierunkach

klasa ochronności






-  I klasa
-  II klasa
-  III klasa

klasa szczelności oprawy

-  IP65
-  IP20

-   oprawa na wymienne źródło światła (np. E27)
-     możliwe miejsce montażu lub lokalizacji oprawy
-    dostępność sterowania
-  >90 CRI współczynnik oddawania barw
-  5V  230V napięcie zasilające
-  low UGR modele, które ponadprzeciętnie ułatwiają kontrolę olśnienia
-  IK08 klasyfikacja wytrzymałości mechanicznej

Wykończenia

-  czarny - 12
-  biały - 13
-  terakota - 83
-  taupe - 82
-  mieszane - 06
- 06 - to wykończenie pozwala na mieszanie kolorów AQForm - w tym złoty, szary, terakota, taupe
-  mieszanie wykończeń dostępne jest dla niektórych produktów

pozostałe wykończenia dostępne są na [naszej stronie](#)

WAZNE

Hollow



HOLLOW GU10 wpuszczany

aqform.com/HL5033

moc:	max: 50W
sterowanie:	Phase-Control (PH)

nie zawiera źródła światła



kolor	moc	sterowanie	cena	nr kat
	50W ¹	Phase-Control ¹		
●			111,00 zł ²	38054-0000-U8-PH-12
○				38054-0000-U8-PH-13

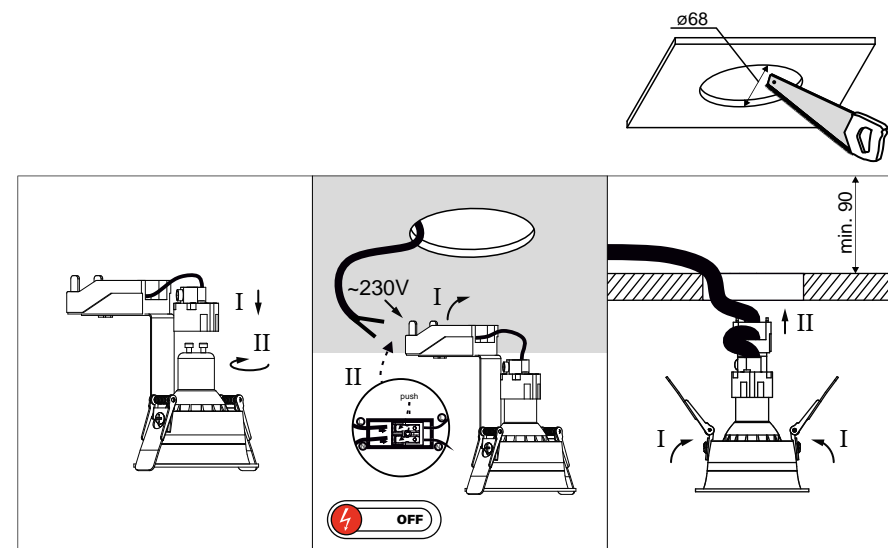
¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.

Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

Poglądowy sposób montażu



Blos

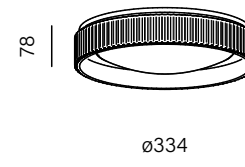


BLOS cast - wykonany z syntetycznego gipsu - stosowanego również w stomatologii, posiada charakterystyczną, porowatą strukturę, która dodaje mu lekkości oraz industrialnego charakteru.

BLOS cast LED natynkowy

aqform.com/BG0014

moc:	11.5W - 32.5W (M) ³
strumień:	1030lm - 3130lm ³
CCT:	2700K (27) 3000K (30) 4000K (40)
sterowanie:	ON/OFF (00) DALI (DA)



kolor	moc	strumień	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
	11.5W ¹	1030lm ¹	2700K ¹	ON/OFF ¹		
●					889,00 zł ²	47043-M927-D9-00-12
○						47043-M927-D9-00-13
●					1022,00 zł ²	47043-M927-D9-00-82
●						47043-M927-D9-00-83

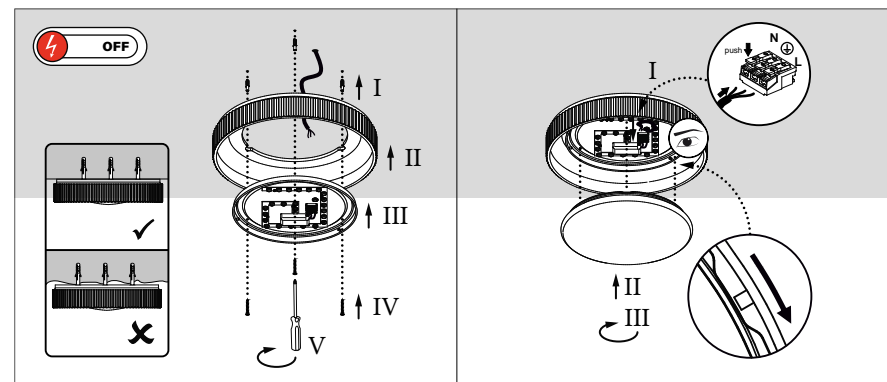
¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto | ³ większa moc oraz strumienie świetlne są dostępne dla większych średnic (ø404, ø554)

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.

Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej D.








Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

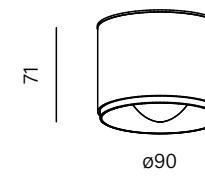
Qrled next

QRLED next natynkowy

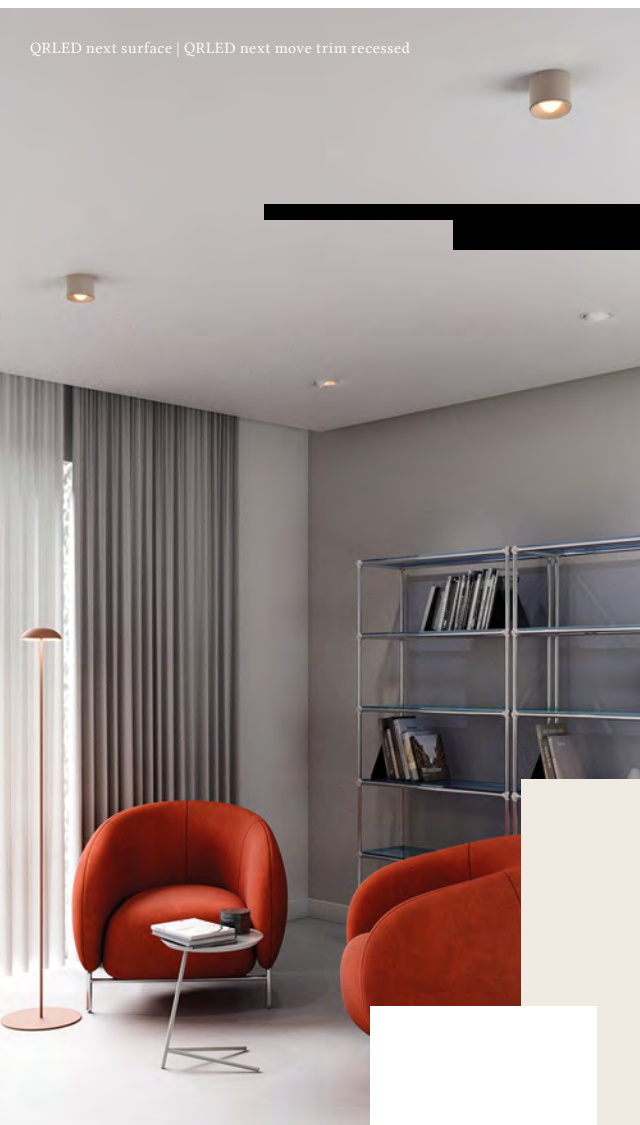
aqform.com/QR0014

moc:	9W (L) 11W (M)
strumień:	720lm - 1100lm
optyka:	52° (W_)
CCT:	2700K (27) 3000K (30) 4000K (40)
sterowanie:	ON/OFF (00)



QRLED next surface | QRLED next move trim recessed



kolor	moc	strumień	optyka	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
	9W ¹	855lm ¹	52° ¹	2700K ¹	ON/OFF ¹		
●						688,00 zł ²	47050-M927-W3-00-12
○							47050-M927-W3-00-13
●						782,00 zł ²	47050-M927-W3-00-82
●							47050-M927-W3-00-83
●						753,00 zł ²	47050-M927-W3-00-06 ³

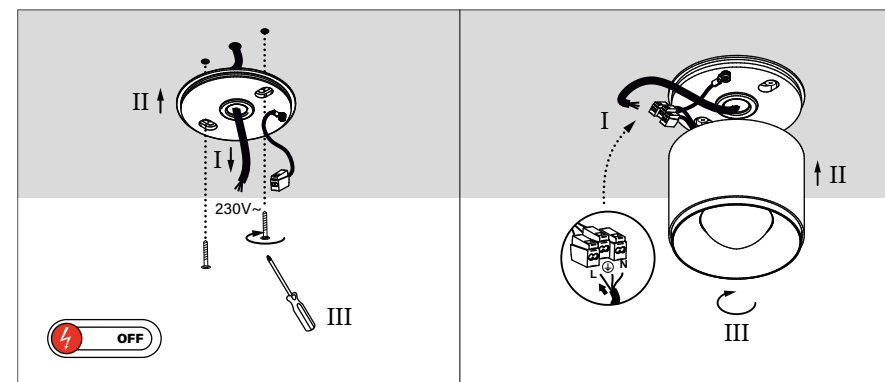
¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto | ³ możliwość zmiany dekielka w białej lub czarnej oprawie na kolor złoty, szary, taupe lub terakota z palety AQForm

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.

Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej E.

Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

Pet

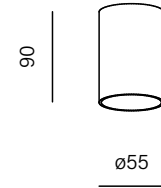


PET GU10 natynkowy

aqform.com/PE9034

moc:	max: 50W
sterowanie:	Phase-Control (PH)

nie zawiera źródła światła



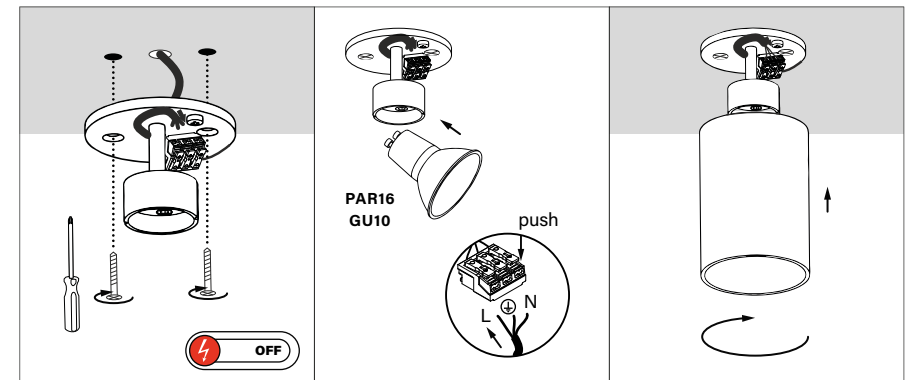
kolor	moc	sterowanie	cena	nr kat.
	50W ¹	Phase-Control ¹		
●			138,00 zł ²	QS ³ 42311-0000-U8-PH-12
○				QS ³ 42311-0000-U8-PH-13
●			159,00 zł ²	42311-0000-U8-PH-82
●				42311-0000-U8-PH-83

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

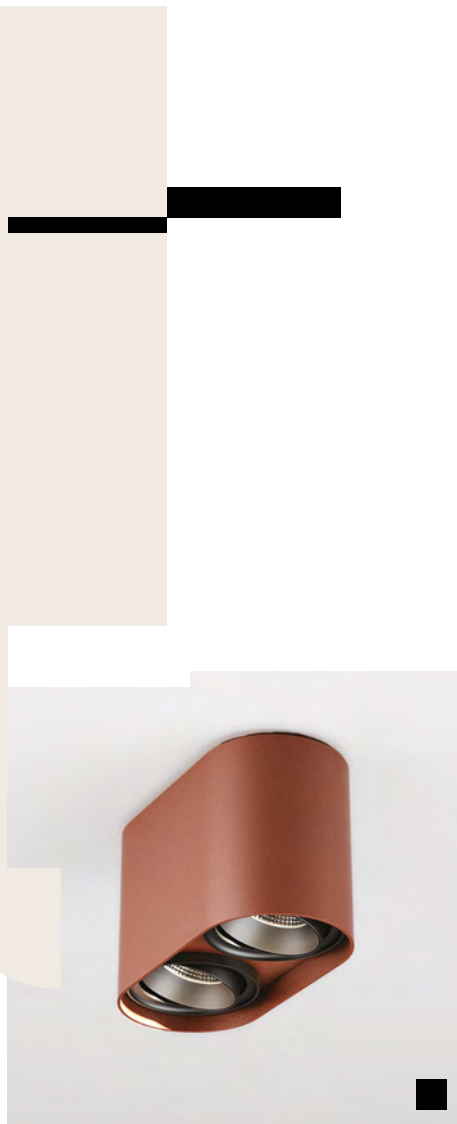
² cena netto | ³ czas wysyłki do 2-5 dni

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.
Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

Poglądowy sposób montażu









Vyro

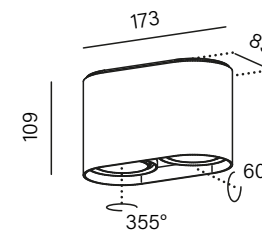


VYRO x2 round move LED natynkowy

aqform.com/VY1224

moc:	14W (M)
strumień:	1100lm - 1150lm
optyka:	36° (F_) 59° (W_)
CCT:	2700K (27) 3000K (30)
sterowanie:	Phase-Control (PH) DALI (DA)



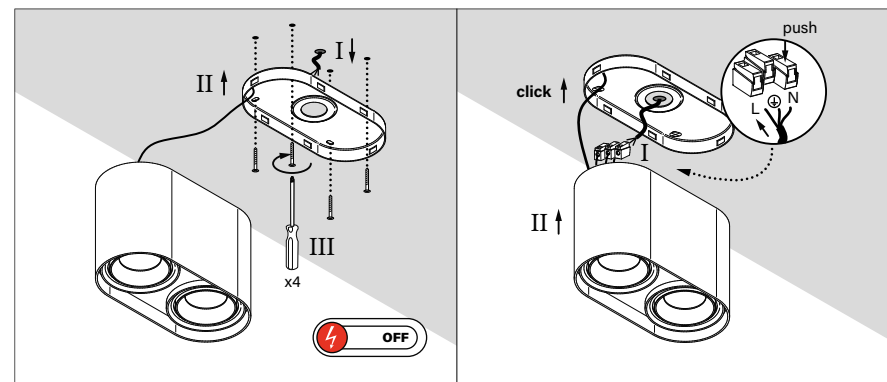
kolor							cena	nr kat.
puszki	optyki	moc	strumień	optyka	CCT	sterowanie		
		14W ¹		36° ¹	2700K ¹	Phase-Control ¹		
●	●		1198lm				1092,00 zł ²	47038-M927-FB-PH-12
○	○		1290lm					QS ³ 47038-M927-FW-PH-13
●	●		1290lm				1256,00 zł ²	47038-M927-FT-PH-82
●	●		1290lm					47038-M927-FR-PH-83

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów | Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto | ³ czas wysyłki do 2-5 dni

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.
Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej E.

Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

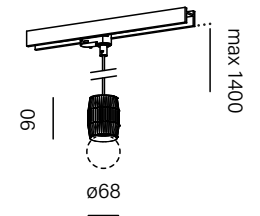
Triba E27

TRIBA midi 9 E27 zwieszany track

aqform.com/TR0026

moc:	max: 50W
sterowanie:	Phase-Control (PH)

nie zawiera źródła światła



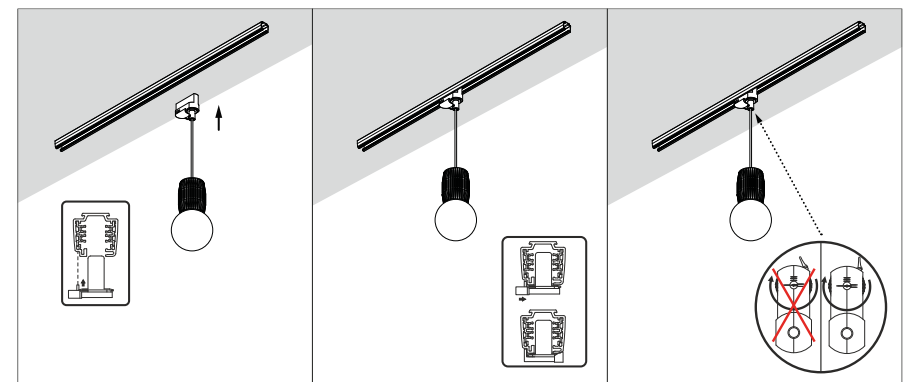
kolor	moc	sterowanie	cena	nr kat.
	50W ¹	Phase-Control ¹		
●			441,00 zł ²	16515-0000-U8-PH-12
○				16515-0000-U8-PH-13
●			507,00 zł ²	16515-0000-U8-PH-82
●				16515-0000-U8-PH-83

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto

Na życzenie oprawa może być pomalowana na dowolny kolor RAL lub NCS.
Minimalna wartość zamówionych opraw w niestandardowym kolorze wynosi 2000 zł netto.

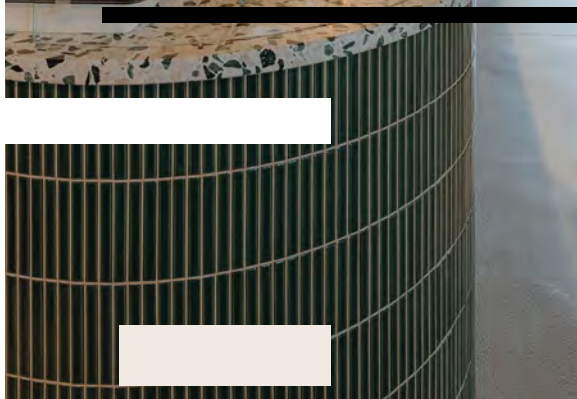
Pogładowy sposób montażu



Design: Corona | Photo: I am Liz

La Muse de Marcel, Brugge

TRIBA midi E27 suspended track custom project



Szynoprzewody

Szynoprzewody to niezwykle elastyczne rozwiązanie, którego główną zaletą jest możliwość zasilenia wielu opraw z jednego punktu zasilającego oraz łatwość zmiany ich liczby oraz rozmieszczenia. Świetnie sprawdzą się w sklepach, galeriach czy restauracjach, a także w przestrzeniach prywatnych.

Model MULTITRACK wyróżnia prosta forma i bezpieczne napięcie 48V wewnątrz szyny. Dzięki temu może być zamontowany nie tylko na suficie, ale również w zasięgu ręki, na ścianie.

Wyższe wersje – natynkowa i wpuszczana – to rozwiązania, w których oprawy liniowe całkowicie „chowają się” w szynoprzewodzie.

Bardzo popularnym systemem są również szynoprzewody 3F. Występują w wersji natynkowej, która uzupełniona o zawiesia linkowe, może służyć jako wariant zwieszany, a także wpuszczanej - dostępnej na zamówienie. Szynoprzewody 3F występują też w wersji DALI.

■ **DOBRE**
ROZWIĄZANIE



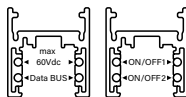


MULTITRACK

Bezpieczne napięcie 48V oraz układy ściana-sufit

Bezpieczne napięcie wewnątrz szynoprzewodu MULTITRACK oraz różnorodność mechanicznych i elektrycznych złączy, pozwalają na stosowanie systemu w zasięgu ręki, a także w układach ściana-sufit. Prosta, lecz wyrafinowana forma, wygląda niezwykle elegancko nawet z bliskiej odległości. We wszystkich systemach szyn typu MULTITRACK można podłączyć oprawy do dwóch obwodów, używając dwóch zasilaczy (z wyjątkiem zasilaczy plug-in, które zasilają tylko jeden obwód).

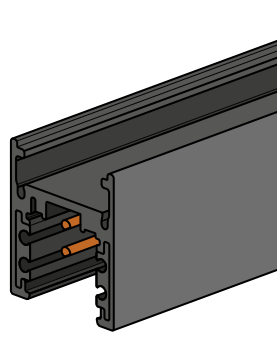
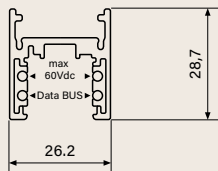
48V | jedna szyna może mieć maksymalnie 2 metry | MULTITRACK jest kompatybilny zarówno z systemami ON-OFF (jednym lub dwoma obwodami), jak i DALI. Aby utworzyć drugi obwód, użyj przewodów DALI jako obwodów ON/OFF 2 | może być bezpiecznie montowany na ścianie | wymaga zasilacza 48V



Proste w złożeniu

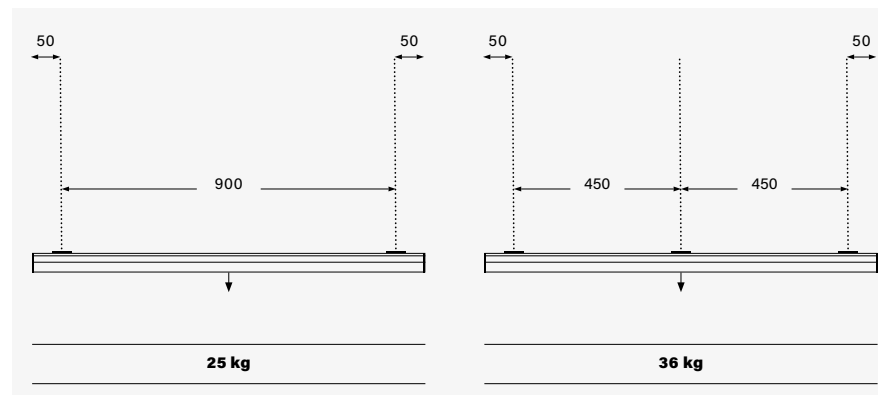
Zaprojektuj zestaw w 4 prostych krokach

1. Wybierz szynę



szyna	kolor	nr kat.
natynkowa 1000mm	czarna	SMCM1DAB
	biała	SMCM1DAW
natynkowa 2000mm	czarna	SMCM2DAB
	biała	SMCM2DAW

Maksymalne obciążenie szyny



2. Dobierz odpowiedni łącznik

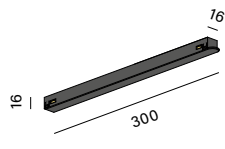
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK straight connector		SMCSU000
M MULTITRACK electrical straight connector universal	czarny	SMASUDAB
	biały	SMASUDAW

produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK mechanical connector „L” surface/suspended	czarny	SMCLU00B
	biały	SMCLU00W
M MULTITRACK electrical connector „L” universal	czarny	SMPLUDAB
	biały	SMPLUDAW

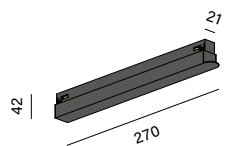
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK electrical flexible connector universal	czarny	SMPFUDAB
	biały	SMPFUDAW

3. Wybierz metodę zasilania

1. Zasilacze Plug-in (zasilacze montowane są w szynie):



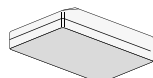
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power supply plug-in 100W 48V	czarny	SHIP010W
	biały	SHIP010B



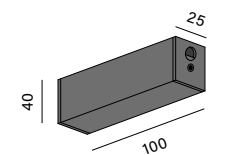
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power supply plug-in 250W 48V	czarny	SHIP025B
	biały	SHIP025W

Plug-in 250W wystaje z powierzchni szynoprzewodu MULTITRACK

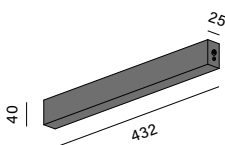
2. Zasilacze:



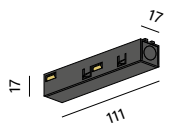
produkt	nr kat.
power supply 60W 48V	SHRP0600
power supply 100W 48V	SHRP0100
power supply 200W 48V	SHRP0200



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK canopy surface	czarny	SMCB200B
	biały	SMCB200W



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK canopy with power supply EM 100W 48V surface	czarny	SMCMMPBB
	biały	SMCMMPBW




produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power feed universal	czarny	SMPCUDAB
	biały	SMPCUDAW

4. Dopasuj pozostałe elementy: końcówki, elementy montażowe i inne



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK end cap surface/suspended	czarny	SMECU00B
	biały	SMECU00W



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK end cap with opening surface/suspended	czarny	SMECH00B
	biały	SMECH00W

produkt	nr kat.
ADDITIONAL OPENING FOR power feed	810320

Ekstra



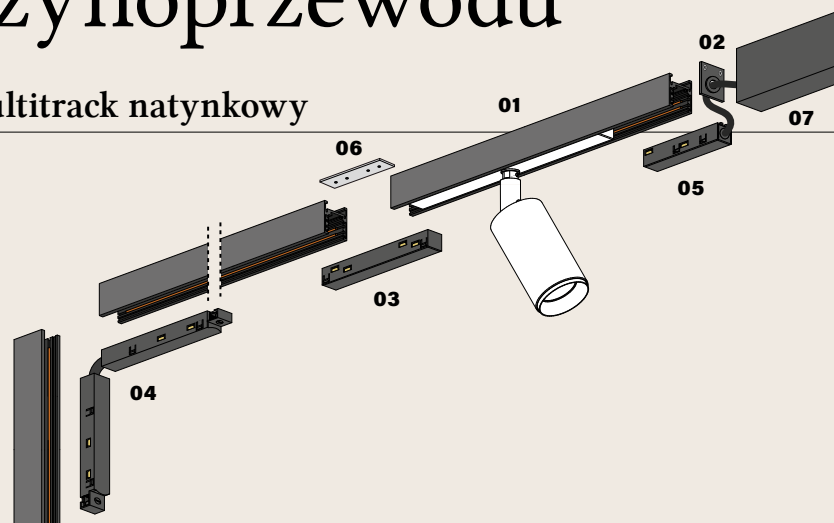
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK AQsmart interface adapter	czarny	SMAMUDBB
	biały	SMAMUDBW

System Multitrack może być sterowany bezprzewodowo. Do bezprzewodowego sterowania potrzebny jest moduł AQsmart dla każdej grupy opraw oświetleniowych podłączonych do szyny. Niezależnie od modułu AQsmart, oprawa musi być w wersji DALI. Jedno urządzenie pozwala sterować maksymalnie 64 oprawami, które można podzielić na maksymalnie 8 grup.



Przykładowy zestaw szynoprzewodu

Multitrack natynkowy



	produkt	nr kat.
01	M MULTITRACK profile surface black	SMCM_*DAB
02	M MULTITRACK end cap with opening surface/suspended black	SMECH00B
03	M MULTITRACK electrical straight connector universal black	SMECH00B
04	M MULTITRACK electrical flexible connector universal black	SMPFUDAB
05	M MULTITRACK power feed universal black	SMPCUDAB
06	M MULTITRACK straight connector	SMCSU000
07	M MULTITRACK canopy with power supply EM 100W 48V surface black	SMCMMPBB

TIP: W ramach jednej szyny, część opraw może być włączona, podczas gdy pozostała część będzie w tym samym czasie wyłączona!

W ramach jednej szyny MULTITRACK można podłączyć oprawy do dwóch obwodów, pod warunkiem zastosowania dwóch zasilaczy. Aby oprawy mogły działać na dwóch obwodach trzeba podzielić zamawiane produkty i odpowiednio wybrać sterowanie ON/OFF dla pierwszego obwodu a dla drugiego obwodu: ON/OFF – drugi obwód.



HIGH MULTITRACK

Zalety Multitrack + większa wysokość szyny

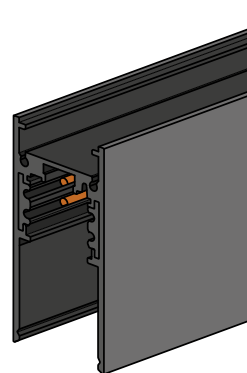
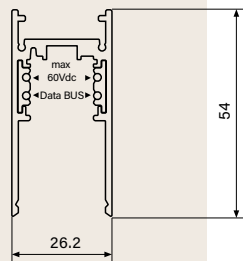
Większa wysokość szyny to bardziej ukryte elementy montażowe opraw. W systemie HIGH MULTITRACK dla większości opraw element mocujący jest całkowicie niewidoczny dla obserwatora, a niektóre oprawy umożliwiają zlicowanie całego elementu świecącego z sufitem.

48V | jedna szyna może mieć maksymalnie 3 metry | ON-OFF (jeden lub dwa obwody) |
DALI | może być bezpiecznie montowany na ścianie | wymaga zasilacza 48V

Proste w złożeniu

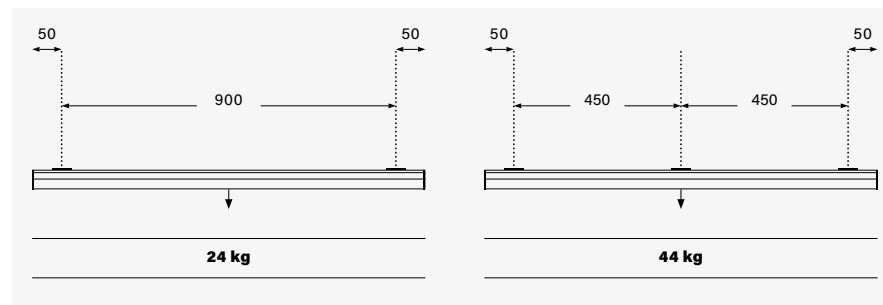
Zaprojektuj zestaw w 4 prostych krokach

1. Wybierz szynę



szyna	kolor	nr kat.
natynkowa 1000mm	czarna	SHCM1DAB
	biała	SHCM1DAW
natynkowa 2000mm	czarna	SHCM2DAB
	biała	SHCM2DAW
natynkowa 3000mm	czarna	SHCM3DAB
	biała	SHCM3DAW

Maksymalne obciążenie szyny



2. Dobierz odpowiedni łącznik

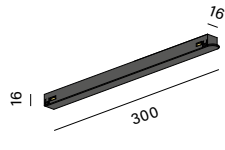
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK straight connector		SMCSU000
M MULTITRACK electrical straight connector universal	czarny	SMASUDAB
	biały	SMASUDAW

produkt	kolor	nr kat.
M HIGH MULTITRACK mechanical connector „L” surface	czarny	SHCLU00B
	biały	SHCLU00W
M MULTITRACK electrical connector „L” universal	czarny	SMPUDAB
	biały	SMPUDAW

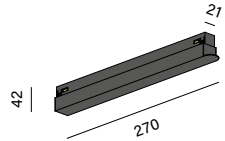
produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK electrical flexible connector universal	czarny	SMPFUDAB
	biały	SMPFUDAW

3. Wybierz metodę zasilania

1. Zasilacze Plug-in (zasilacze montowane są w szynie):

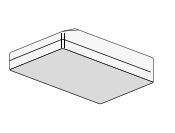


produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power supply plug-in 100W 48V	czarny	SHIP010W
	biały	SHIP010B



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power supply plug-in 250W 48V	czarny	SHIP025B
	biały	SHIP025W

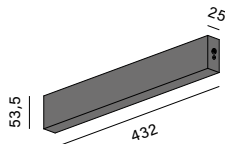
2. Zasilacze:



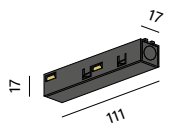
produkt	nr kat.
power supply 60W 48V	SHRP0600
power supply 100W 48V	SHRP0100
power supply 200W 48V	SHRP0200



produkt	kolor	nr kat.
M HIGH MULTITRACK canopy surface	czarny	SHCB200B
	biały	SHCB200W



produkt	kolor	nr kat.
M HIGH MULTITRACK power supply canopy 100W 48V surface	czarny	SHCP2PBB
	biały	SHCP2PBW



produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK power feed universal	czarny	SMPCUDAB
	biały	SMPCUDAW

4. Dopasuj pozostałe elementy: końcówki, elementy montażowe i inne



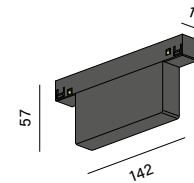
produkt	kolor	nr kat.
M HIGH MULTITRACK end cap	czarny	SHECU00B
	biały	SHECU00W



produkt	kolor	nr kat.
M HIGH MULTITRACK end cap with opening	czarny	SHECH00B
	biały	SHECH00W

produkt	nr kat.
ADDITIONAL OPENING FOR power feed	810320

Ekstra

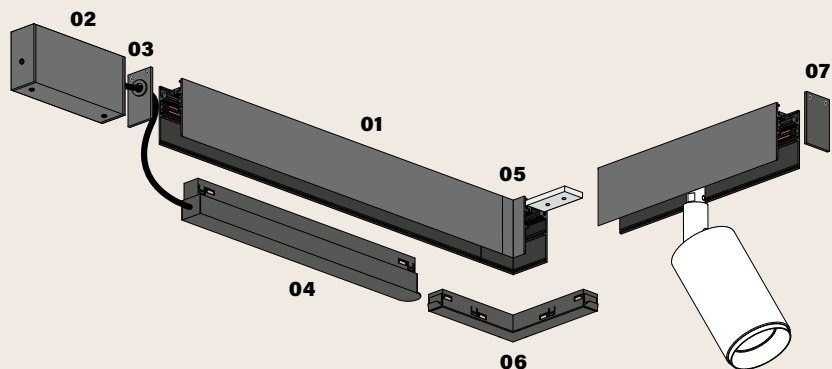


produkt	kolor	nr kat.
M MULTITRACK AQsmart interface adapter	czarny	SMAMUDBB
	biały	SMAMUDBW

System Multitrack może być sterowany bezprzewodowo. Do bezprzewodowego sterowania potrzebny jest moduł AQsmart dla każdej grupy opraw oświetleniowych podłączonych do szyny. Niezależnie od modułu AQsmart, oprawa musi być w wersji DALI. Jedno urządzenie pozwala sterować maksymalnie 64 oprawami, które można podzielić na maksymalnie 8 grup.

Przykładowy zestaw szynoprzewodu

High Multitrack natynkowy



	produkt	nr kat.
01	M HIGH MULTITRACK profile surface black	SHCM_*DAB
02	M HIGH MULTITRACK canopy surface black	SHCB200B
03	M HIGH MULTITRACK end cap with opening black	SHECH00B
04	M MULTITRACK power supply plug-in 250W 48V black	SHIP025B
05	M HIGH MULTITRACK mechanical connector „L” surface black	SHCLU00B
06	M MULTITRACK connector „L” electrical universal black	SMPLUDAB
07	M HIGH MULTITRACK end cap black	SHECU00B



3F TRACK

Dzięki szynoprzewodom, niemalże jednym ruchem ręki, można zmienić liczbę, miejsce, a nawet rodzaj zamontowanych 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 – V-0.

Podczas montażu szynoprzewodu można go dociąć do odpowiedniej długości. W miejscu przecięcia standardowego szynoprzewodu 3F, nie ma potrzeby zaginania, ani jakiegokolwiek innej obróbki przewodów miedzianych. W szynie 3F DALI, po docięciu, niezbędne jest przycięcie przewodów miedzianych.

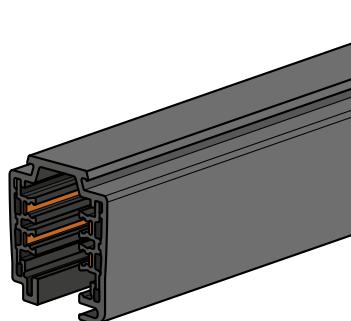
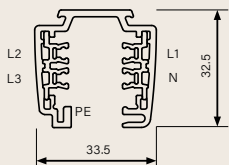
230V | jedna szyna może mieć maksymalnie 3 metry | ON-OFF (trzy obwody) | DALI

Proste w złożeniu

Zaprojektuj zestaw w 4 prostych krokach

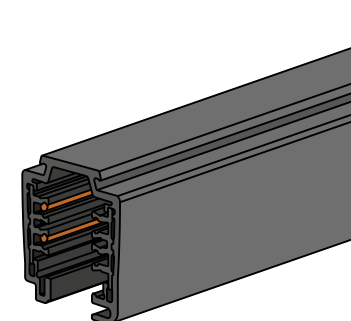
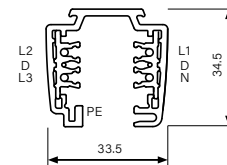
1. Wybierz szynę

ON/OFF






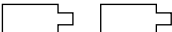

szyny	kolor	nr kat.
natynkowa/zwieszana 1000mm	czarna	STCH1PHB
	biała	STCH1PHW
natynkowa/zwieszana 2000mm	czarna	STCH2PHB
	biała	STCH2PHW
natynkowa/zwieszana 3000mm	czarna	STCH3PHB
	biała	STCH3PHW


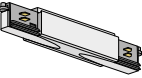


DALI






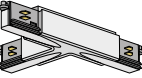
szyny	kolor	nr kat.
DALI natynkowa/zwieszana 2000mm	czarna	STCH2DAB
	biała	STCH2DAW
DALI natynkowa/zwieszana 3000mm	czarna	STCH3DAB
	biała	STCH3DAW

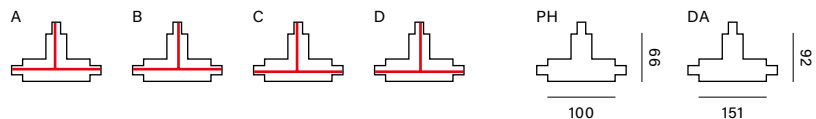
2. Dobierz odpowiedni łącznik oraz metodę zasilania


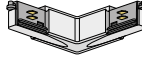


		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F power feed (A)	czarny	STPCLPHB
			biały	STPCLPHW
L	R	LU TRACK 3F power feed (B)	czarny	STPCRPHB
			biały	STPCRPHW
PH	DA	LU TRACK DALI power feed (A)	czarny	STPCLDAB
			biały	STPCLDAW
		LU TRACK DALI power feed (B)	czarny	STPCRDAW
			biały	STPCRDAW
67	92			


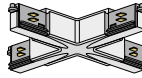

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F straight connector	czarny	STASUPHB
			biały	STASUPHW
		LU TRACK DALI straight connector	czarny	STASUDAB
			biały	STASUDAW
PH	DA			
				
100	151			

		produkt	nr kat.
		LU TRACK 3F universal internal jointing unit	STAIUPHU
		LU TRACK DALI universal internal jointing unit	STAIUDAU

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F connector „T” (A)	czarny	STATAPHB
			biały	STATAPHW
		LU TRACK 3F connector „T” (B)	czarny	STATBPHB
			biały	STATBPHW
		LU TRACK 3F connector „T” (C)	czarny	STATCPHB
			biały	STATCPHW
		LU TRACK 3F connector „T” (D)	czarny	STATDPHB
			biały	STATDPHW
		LU TRACK DALI connector „T” (A)	czarny	STATADAB
			biały	STATADAW





		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F connector „L” universal	czarny	STALUPHB
			biały	STALUPHW
		LU TRACK DALI connector „L” universal	czarny	STALUDAB
			biały	STALUDAW
PH	DA			
				
66	92			

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F connector „X”	czarny	STAXUPHB
			biały	STAXUPHW
				100

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F adjustable connector	czarny	STAFUPHB
			biały	STAFUPHW

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F power outlet adapter	czarny	STAPUPHB
			biały	STAPUPHW

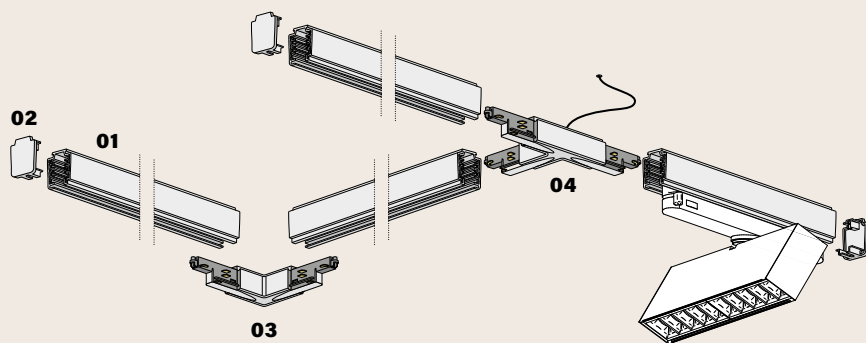
3. Dopasuj pozostałe elementy: końcówki, elementy montażowe i inne

		produkt	kolor	nr kat.
		LU TRACK 3F end cap	czarny	STECUPHB
			biały	STECUPHW
		LU TRACK DALI end cap	czarny	STECUDAB
			biały	STECUDAW

 możliwość zasilania  rozmieszczenie elementów uziemiających

Przykładowy zestaw szynoprzewodu

3F track DALI natynkowy



	produkt	nr kat.
01	LU TRACK DALI profile surface white	STCH_*DHW
02	LU TRACK DALI end cap white	STECUPHW
03	LU TRACK DALI connector „L” universal white	STALUDAW
04	LU TRACK DALI connector „T” (A) white	STATADAW



Mroom

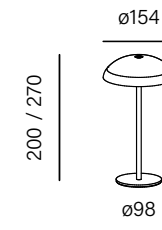
MROOM LED exterior table



MROOM LED exterior table

aqform.com/MM0010

moc:	4W (M)
strumień:	410lm - 450lm
CCT:	2700K (27) 3000K (30)
sterowanie:	touchDIM (TD)



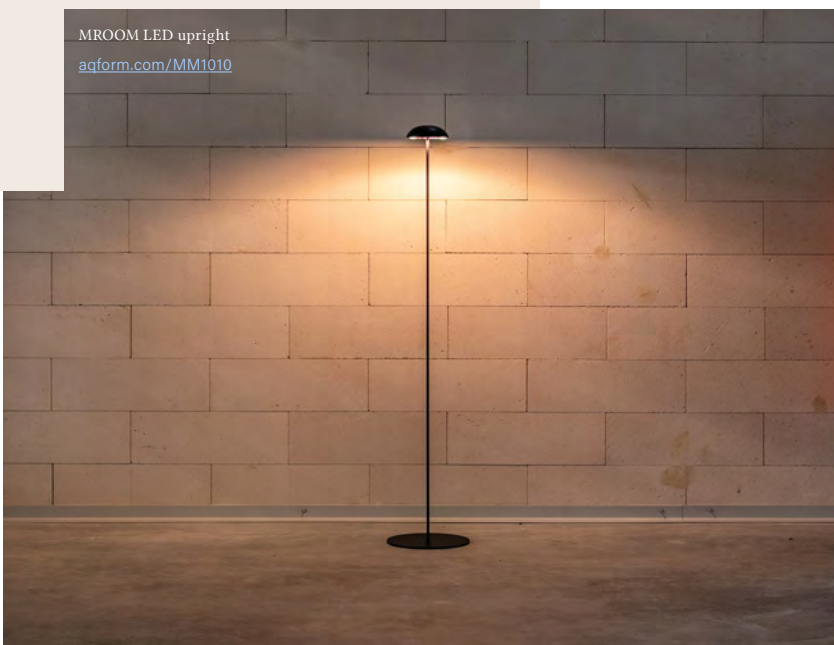
kolor	moc	strumień	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
	4W ¹	410lm ¹	2700K ¹	touchDIM ¹		
●					840,00 zł ²	26576-M927-D9-TD-12
○						26576-M927-D9-TD-13
●					966,00 zł ²	26576-M927-D9-TD-82
●						26576-M927-D9-TD-83

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

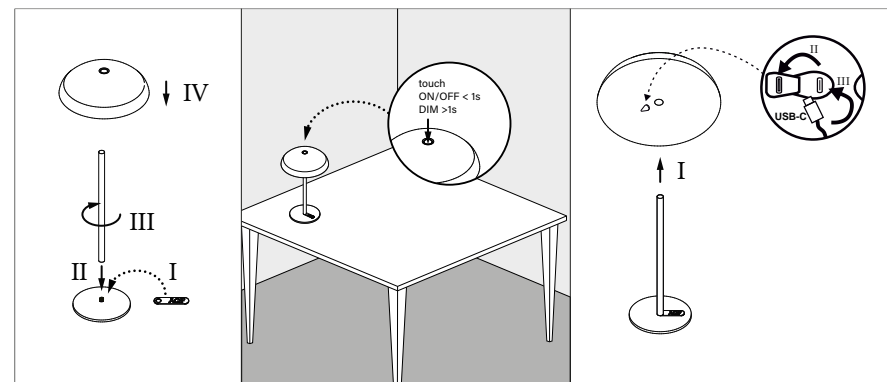
² cena netto

Bezprzewodowa oprawa z wbudowaną baterią, ładowana przez USB-C. Pojemność baterii 5000mAh. Oprawa posiada sterowanie dotykowe: włącz/wyłącz oraz płynne dostosowanie mocy.

MROOM LED upright
aqform.com/MM1010



Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej E.

Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

ONLY round mini



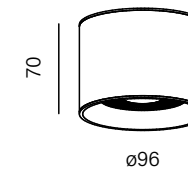
ONLY round mini LED 230V exterior surface



ONLY round mini LED 230V exterior natynkowy

aqform.com/ON1974

moc:	8W (M)
strumień:	460lm - 590lm
optyka:	26° (F_) 40° (W_) opal (D9)
CCT:	2700K (27) 3000K (30) 4000K (40)
sterowanie:	Phase-Control (PH)



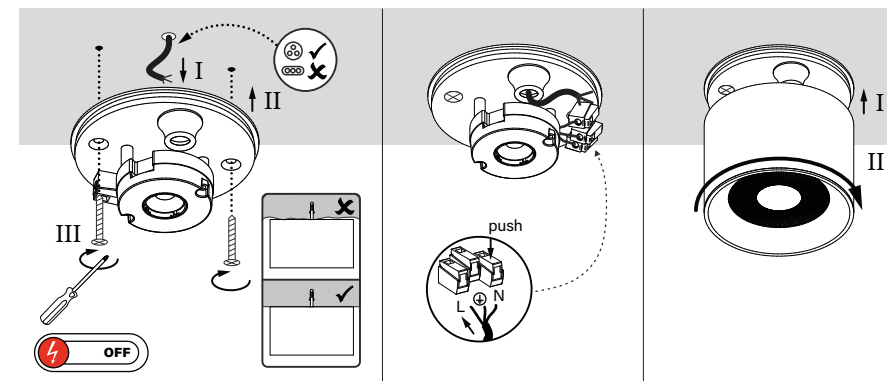
kolor	moc	strumień	optyka	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
	8W ¹	540lm ¹	40° ¹	2700K ¹	Phase-Control ¹		
●						577,00 zł ²	47018-M927-W3-PH-12
○							47018-M927-W3-PH-13
● ³						664,00 zł ²	47018-M927-W3-PH-82
● ³							47018-M927-W3-PH-83

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto

³ wykończenie taupe oraz terakota można stosować wyłącznie wewnątrz pomieszczenia

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej F.

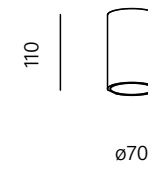
Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

Vip round

VIP round LED 230V exterior kinkiet

aqform.com/VP1912

moc:	6W (M)
strumień:	230lm - 320lm
optyka:	64° (W_) 71° (W_)
CCT:	2700K (27) 3000K (30)
sterowanie:	Phase-Control (PH)



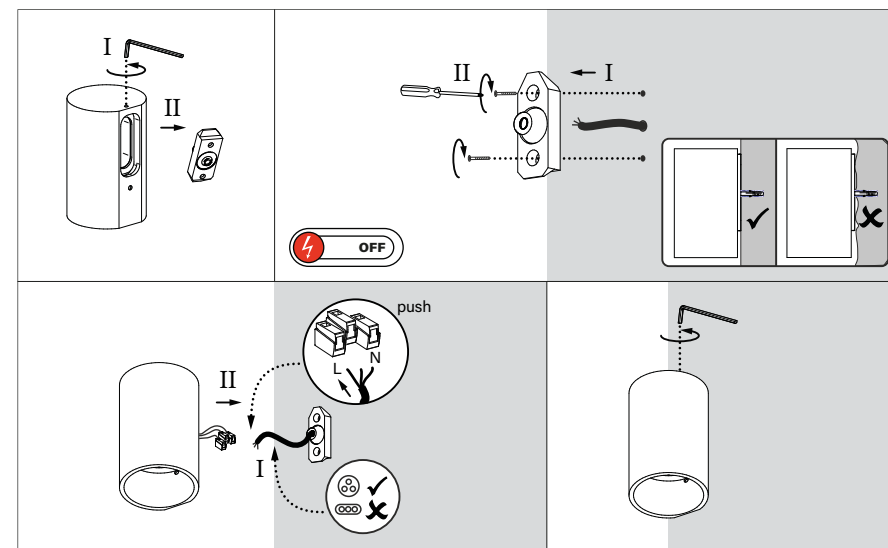
kolor

puszki	optyki	moc	strumień	optyka	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
		6W ¹	2700K ¹ Phase-Control ¹					
●	●		230lm	64°			861,00 zł ²	26540-M927-WB-PH-12
○	○		310lm	71°				26540-M927-WW-PH-13

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej F.

Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.

VIP round LED 230V exterior wall



Vip round up&down

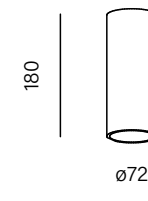


VIP round up&down LED 230V exterior wall



VIP round up&down LED 230V exterior kinkiet aqform.com/VP2912

moc:	12W (M)
strumień:	430lm - 650lm
optyka:	64° (W_) 71° (W_)
CCT:	2700K (27) 3000K (30)
sterowanie:	Phase-Control (PH)



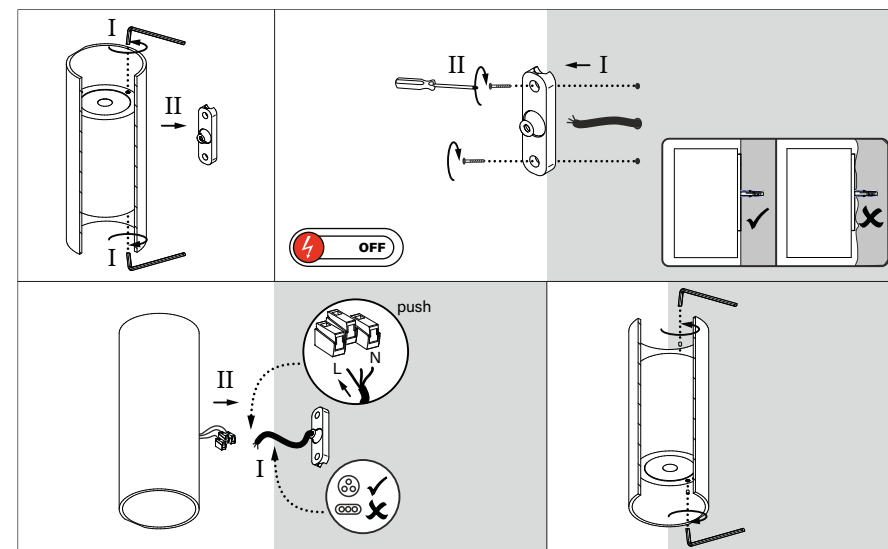
kolor

puszki	optyki	moc	strumień	optyka	CCT	sterowanie	cena	nr kat.
		12W ¹			2700K ¹	Phase-Control ¹		
●	●		430lm	64°			947,00 zł ²	QS ³ 26541-M927-WB-PH-12
○	○		620lm	71°				26541-M927-WW-PH-13

¹ wskazane parametry są wspólne dla wszystkich poniższych produktów Pozostałe wersje dostępne są na naszej stronie

² cena netto | ³ czas wysyłki do 2-5 dni

Poglądowy sposób montażu



Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej F.

Moc i strumień świetlny są określone dla tej oprawy oświetleniowej.



PART OF
DELTALIGHT
Group



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.

Wszystkie podane ceny są cenami netto. Ceny mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Podane ceny mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu cywilnego.

Oprawy nie zawierają źródeł światła, z wyjątkiem opraw LED ze zintegrowanym źródłem światła.

IDEALNIE



EASY
INSTALLATION

INSTALLATION

ENDLESS
INSPIRATION

www.aqform.com

INSPIRATION