

Oprawa wisząca - MIRO® Mikroraster paraboliczny jedwabiście matow - bezpośrednio rozsyłanie

Korpus z blachy stalowej, zwarty, prostokątny przekrój, wysokość 40 mm; przygotowany do mocowania stron czołowych lub złączy stalowych; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośrednie rozsyłanie poprzez MIRO® Mikroraster paraboliczny jedwabiście matow z aluminium, Reflectivity-enhanced, with low installation height cross blades, self-engaging, continuous effect of louvres with light run installation.  $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  zgodnie z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.9. Przyłącze elektryczne i przyłącze przewodu sterującego poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi.. Wymagane akcesoria: boki czołowe, złączki, okablowanie przelotowe i zawiesia linowe w kształcie litery Y SAYE-PS/SAY-DZ oraz zestaw zwieszakowy z podsufitką oraz wbudowanym sterowaniem światłem o długości zawiesia 1900 mm jako wyposażenie dodatkowe, w zależności od układu opraw zamawiane osobno.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	60431026660
Numer EAN	4020863306657
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochrony I, BAP $65^\circ < 1500$ , ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	28W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	17 szt./B10, 28 szt./B16, 29 szt./C10, 47 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## TECHNIKA ŚWIETLNA

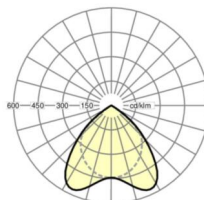
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI $\geq 80$ / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	3418lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	120lm/W
UGR pop./pod.	20.9 / 20.2

## MECHANIKA

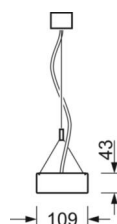
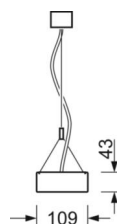
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1179mm x 109mm x 43mm
Masa (netto)	2.922kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych, Konstrukcja lampy wiszącej

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/60431026660>



Odkośnik	LED 3400lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	20.9 / 20.2
BAP	$65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$



**Wymiary**

L	1179 mm	Długość
B	109 mm	Szerokość
H	43 mm	Wysokość
A1	1076 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	1126 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1176 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

