

Oprawa wisząca - MIRO-SILVER® Mikroraster paraboliczny jedwabście matow - bezpośrednie/pośrednie - przygotowanie do montażu w pasmie świetlnym

Korpus z blachy stalowej, płaski przekrój prostokątny; widoczna wysokość montażowa 26 mm, boki czołowe ze stali, przygotowanie do montażu w pasmie świetlnym; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni/pośredni rozsył światła za pomocą samozatraskowego, jedwabście matowego aluminiowego mikrorastera MIRO-SILVER® o zwiększonej sile odbicia, z lamelkami poprzecznymi o małym przekroju, do miejsc pracy z monitorem, $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ z dookólną osłoną przeciwosłnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1; Przyłącze elektryczne i przyłącze przewodu sterującego poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi.. Wymagane akcesoria: należy osobno zamówić zawieszanie linowe typu Y z przyłączem elektrycznym lub bez. Zalecana długość zwieszaka min. 0,5 m.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	60334026660
Numer EAN	4020863322510
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, BAP $65^\circ < 1000$, 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	50W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	13 szt./B10, 24 szt./B16, 25 szt./C10, 40 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

TECHNIKA ŚWIETLNA

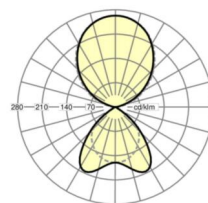
Wypożenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	6769lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	134lm/W
UGR pop./pod.	13.3 / 12.6

MECHANIKA

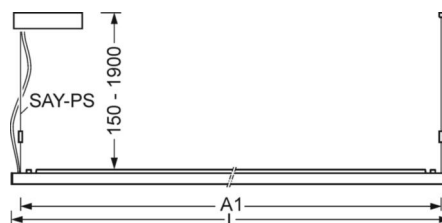
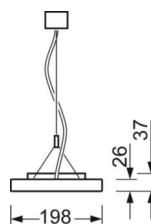
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1540mm x 198mm x 37mm
Masa (netto)	4.931kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/60334026660>



Odnosnik	LED 6800lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	36 % / 64 %
UGR pop./pod.	13.3 / 12.6
BAP	$65^\circ < 1000 \text{cd/m}^2$



Wymiary

L	1540 mm	Długość
B	198 mm	Szerokość
H	37 mm	Wysokość
A1	1516 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	1579 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1642 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

