

Oprawa wisząca - Raster paraboliczny jedwabiście matowy - bezpośrednie rozsyłanie

Korpus z blachy stalowej, przekrój prostokątny; boki czołowe z tworzywa sztucznego z wbudowaną złączką pasma świetlnego; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni rozsył strumienia światła za pomocą jedwabiście matowego rastra parabolicznego z anodowanego aluminium o zwiększonej sile odbicia, do stanowisk pracy z monitorem, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ z dookólną osłoną przeciwoślepieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1, samozatraskowego, obustronnie uchylnego; wizualna ciągłość rastra w przypadku montażu w paśmie świetlnym; neutralna barwa światła (840) z bardzo dobrą spójnością kolorów i wysokim współczynnikiem oddawania barw $Ra > 80$; Przyłącze elektryczne poprzez 3-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.; z konwerterem przełączającym na tryb oświetlenia awaryjnego na życzenie. Do pojedynczych opraw należy zamówić osobno zestaw do montażu zwieszakowego SAYE-PS; do montażu pasma świetlnego należy zamówić osobno zestaw do montażu zwieszakowego SAYE-PS oraz po jednym wieszaku zaczepowym i jednym wieszaku SAY-DZ na każdą wiązkę opraw.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	65240014160
Numer EAN	4020863281282
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, BAP $65^\circ < 1000$, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	$t_a 25^\circ\text{C}$
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik (1 szt.)
Moc systemowa	21W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	19 szt./B10, 30 szt./B16, 31 szt./C10, 50 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

TECHNIKA ŚWIETLNA

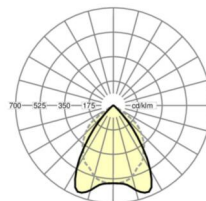
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła $CRI \geq 80 / 4000\text{K}$
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	3100lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 ($T_q 25^\circ\text{C}$)
Wydajność oprawy	147lm/W
UGR pop./pod.	15.3 / 18.9

MECHANIKA

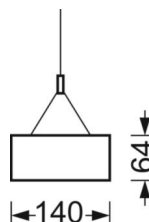
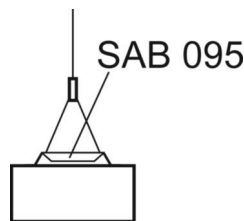
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1188mm x 140mm x 64mm
Masa (netto)	4.05kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/65240014160>



Odnosiłnik	LED 3100lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	15.3 / 18.9
BAP	$65^\circ < 1000\text{cd/m}^2$



Wymiary

L	1188 mm	Długość
B	140 mm	Szerokość
H	64 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	500 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

