

Oprawa natynkowa - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednie rozsyłanie

Korpus z blachy stalowej, malowany proszkowo, prostokątny przekrój, wbudowany system łatwego i szybkiego montażu na wieszaku Quicklock z hakami zaczepowymi i linką mocującą; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni jednorodny rozsył światła do stanowisk pracy z monitorem zgodnie z normą DIN-EN 12464-1; eliminacja zjawiska olśnienia przez mikroszybki pryzmatyczne wykonane w technice wielowarstwowej i zoptymalizowany odbłyśnik foliowy; Zintegrowany sterownik LED Device Type 8 (DT8). Łatwy montaż przyłącza, bezpośrednio na wierzchu oprawy z osłoną zacisków. Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.. W razie potrzeby można zamówić uniwersalną pomoc montażową AVA-MH jako wyposażenie dodatkowe. Oprawa do nabudowy do montażu nastropowego; połączenie z systemem pasma świetlnego SRT za pomocą montażowego elementu nośnego SRGVU. Oprawa z bezstopniową regulacją temperatury barwowej Tunable white do realizowania symulacji światła dziennego Human Centric Lighting HCL.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	65711036170
Numer EAN	4020863453245
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, BAP 65°<3000, ENEC10 VDE, F, HCL, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI device type 8 (1 szt.)
Moc systemowa	34W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	10 szt./B10, 16 szt./B16, 16 szt./C10, 27 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	E

TECHNIKA ŚWIETLNA

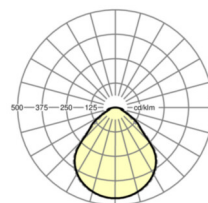
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 2700K-6500K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG0
Nominalny strumień świetlny	3950lm
Trwałość LED	100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	117lm/W
UGR pop./pod.	18.3 / 18.6

MECHANIKA

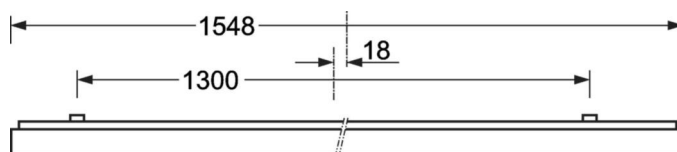
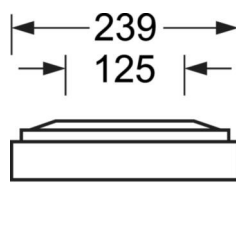
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1548mm x 239mm x 62mm
Masa (netto)	7kg
Włot kabla KE (X/Y)	0mm/0mm
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Instalacja listew przysufitowych, Montaż na szynie nośnej

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/65711036170>



Odnośnik	LED 4000lm 827-865
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	18.3 / 18.6
BAP	65° < 3000cd/m²



Wymiary

L	1548 mm	Długość
B	239 mm	Szerokość
H	62 mm	Wysokość
A1	1300 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A3	248 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
A4	125 mm	Odstęp mocowań (szerokość)
X	0 mm	Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż)
Y	0 mm	Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz

