

Oprawa wisząca - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednie/pośrednie - z równomiernym przenikaniem światła przez boczne wloty światła LED

Płaski korpus oprawy, aluminiowy profil wytłaczany naturalnie anodowany, widoczna wysokość montażowa 30 mm; strona czołowa i części boczne z naturalnie anodowanego aluminium z ciągłą szczeliną wzdłużną, zaokrąglony w kierunku dołu oprawy. Kolor korpusu aluminium anodowane; Rozsył światła bezpośrednie/pośrednie poprzez Dyfuzor mikropryzmatyczny z PMMA, jednorodne prześwitywanie poprzez boczne wloty światła LED oraz nałożony odbłyśnik aluminiowy z białą wysokoodblaskową powłoką z mikroperforacją zapewnia pośredni rozsył światła. Przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ z dookólną osłoną przeciwolśnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 17.3. Dwa wbudowane sterowniki DALI LED Device Type 8 (DT8). Przyłącze elektryczne poprzez wbudowany przezroczysty przewód przyłączeniowy $5 \times 0,75 \text{ mm}^2$, długość 2300 mm, z końców przewodu ściągnięta izolacja. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości Sterowniki DALI należy zamawiać osobno. Oprawa z bezstopniową regulacją temperatury barwowej Tunable white do realizowania symulacji światła dziennego Human Centric Lighting HCL.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	43254026975
Numer EAN	4020863329588
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, γ $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$, F, HCL, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	t_a 25°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI device type 8 (1 szt.)
Moc systemowa	55W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	7 szt./B10, 11 szt./B16, 11 szt./C10, 18 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	E

TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 90 / 2700K-6500K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	4680lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (T_q 25°C)
Wydajność oprawy	85lm/W
UGR pop./pod.	17.1 / 17.3

MECHANIKA

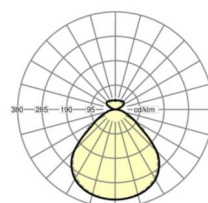
Kolor obudowy	aluminium anodowane
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1480mm x 330mm x 30mm
Masa (netto)	9.1kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy

Wymiary

L	1480 mm	Długość
B	330 mm	Szerokość
H	30 mm	Wysokość
A1	863 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/43254026975>



Odkośnik	LED 4700lm 927-965
η_{LB}	100 %
Φ ↓/↑	84 % / 16 %
UGR pop./pod.	17.1 / 17.3
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

