

Element nośny zmienny IP 40 - Dyfuzor matowy - bezpośrednie rozsyłanie rozproszone

Element nośny z ocynkowanej, profilowanej blachy stalowej z powierzchnią pokrytą żywicą poliestrową. Beznarzędziowe mocowanie za pomocą dwóch wbudowanych zapięć obrotowych. Moduł LED z wyłaczanego profilu aluminiowego, naturalnie anodowanego, boki czołowe z tworzywa sztucznego. Zmienne ustawienie w szynie nośnej. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Optyka dyfuzorowa, Rozsył światła bezpośrednie rozsyłanie rozproszone poprzez Dyfuzor matowy z poliwęglan, UGR (4H/8H) 27.7. Przewody termoodporne łącznie z przewodem podłączeniowym 1 m i wtyczką szybkozłączki z beznarzędziowym wstępnym wyborem faz oraz palcem wyszukiwania. Oprawa wykonana w technice tunable white do oświetlenia Human Centric Lighting. Zapytania o sterowniki do techniki tunable white prosimy składać pod adresem: dali@regiolux.de Oprawa z bezstopniową regulacją temperatury barwowej Tunable white do realizowania symulacji światła dziennego Human Centric Lighting HCL. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	18205206950
Numer EAN	4020863334131
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 40, Klasa ochronności I, F, HACCP DIN10500/Żywność/IFS-przydatność do zastosowania/BRC, HCL, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK08 (10°C bis 25°C)
Temperatura otoczenia	ta 10°C do 25°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI device type 8 (1 szt.)
Moc systemowa	52W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	13 szt./B10, 22 szt./B16, 21 szt./C10, 36 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
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG0
Nominalny strumień świetlny	5265lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	101lm/W
Kąt rozsyłu światła	115° (C0) / 105° (C90)
UGR pop./pod.	26.9 / 27.7

MECHANIKA

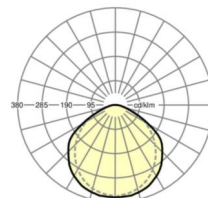
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1531mm x 55mm x 43mm
Masa (netto)	1.9kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych

Wymiary

L	1531 mm	Długość
B	55 mm	Szerokość
H	43 mm	Wysokość

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/18205206950>



Odnosiłnik	LED 5300lm 927-965
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	26.9 / 27.7

