

Oprawa halowa - Optyka soczewkowa LED - bezpośredni wąsko-/szerokostrumieniowy - IP 65

Korpus z aluminiowego odlewu ciśnieniowego, malowany proszkowo na czarno, na tylnej stronie korpusu wbudowana śruba oczkowa do zawieszenia zwieszakowego. Kolor korpusu czarny; Bezpośredni wąsko-/szerokostrumieniowy rozsył światła za pomocą optyki soczewkowej LED; z przezroczystą osłoną z poliwęglanu. Wbudowany i wymienny sterownik. Przyłącze elektryczne poprzez przewody połączeniowe o długości 0,3 m, 3x1,0 mm² i 2x0,5 mm².

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	37362016194
Numer EAN	4020863468119
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 65, Klasa ochrony I, F, D, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK08 (-30°C bis 50°C)
Temperatura otoczenia	ta -30°C do 50°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 DALI (1 szt.)
Okablowanie	5x1mm ²
Moc systemowa	80W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	6 szt./B10, 9 szt./B16, 10 szt./C10, 16 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

TECHNIKA ŚWIETLNA

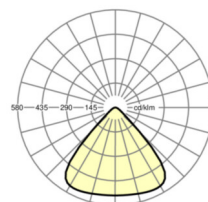
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	5SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG1
Nominalny strumień świetlny	11394lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 50°C)
Wydajność oprawy	142lm/W
Kąt rozsyłu światła	85°
UGR pop./pod.	25.5 / 25.5

MECHANIKA

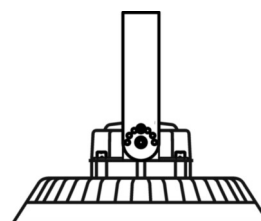
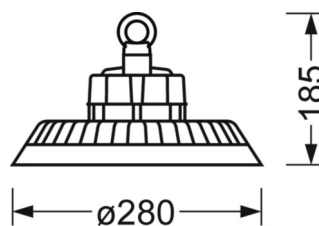
Kolor obudowy	czarny
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	280mm x 185mm
Masa (netto)	3kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Pojedyncza instalacja sufitowa

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/37362016194>



Odnosnik	LED 11400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	25.5 / 25.5



Wymiary

H	185 mm	Wysokość
D	280 mm	Średnica

