

Oprawa ścienna i natynkowa LED - Dyfuzor matowy - bezpośrednio/pośrednio

okrągła oprawa ścienna i natynkowa LED, IP40 Z bardzo spłaszczonym, lekko zaokrąglonym korpusem z zabezpieczeniem przeciwkradzieżowym i moskitierą Kolor korpusu zbliżony do RAL 9003. Montaż odbywa się szybko za pomocą prostego w obsłudze systemu zatraskowego na dolnej, blaszanej części korpusu. Bezpieczne przerwanie połączenia z siecią za pomocą styku wtykowego Plug and Play w momencie otwarcia oprawy; Kolor korpusu biały zbliżony do RAL 9003; Dyfuzor z PMMA z opalizującą, matową powierzchnią, łatwy w czyszczeniu. W wyniku współdziałania z pojedynczymi soczewkami LED powstaje bardzo jednorodne światło. Podłączone poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi, gotowe do użycia.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	21906026680
Numer EAN	4020863394258
Numer taryfy celnej	94051140
Znak jakości	IP 40, Klasa ochronności I, ENEC10 VDE, Badanie rozżarzonym drutem 650°C, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03 (10°C bis 35°C)
Temperatura otoczenia	ta 10°C do 35°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	23W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	18 szt./B10, 28 szt./B16, 30 szt./C10, 46 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	5SDCM
Nominalny strumień świetlny	2659lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Wydajność oprawy	118lm/W
UGR pop./pod.	22.7 / 22.8

## MECHANIKA

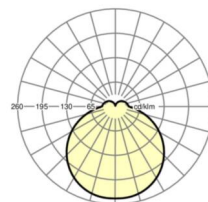
Kolor obudowy	biały zbliżony do RAL 9003
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	380mm x 69mm
Masa (netto)	1.88kg
Włot kabla KE	Patrz Instrukcja montażu
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż ścienny natynkowy

## Wymiary

H	69 mm	Wysokość
D	380 mm	Średnica
A1	208 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A1 alternatiw	180 mm	alternativ Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym (alternatywny)

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/21906026680>



Odnośnik	LED 2700lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	85 % / 15 %
UGR pop./pod.	22.7 / 22.8

