

Oprawa wisząca - Dyfuzor satynowany - bezpośrednie/pośrednie

Korpus z blachy stalowej w formie kwadratowej; przygotowany do mocowania stron czołowych lub złączek stalowych; Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Bezpośredni/pośredni rozsył światła; eliminacja zjawiska olśnienia dzięki świecącemu w sposób rozproszony, satynowanemu profilowi z poliwęglanu; wizualna ciągłość dyfuzora w przypadku montażu w paśmie świetlnym; Przyłącze elektryczne i przyłącze przewodu sterującego poprzez 5-biegunowe zaciski przyłączeniowe ze stykami wtykowymi.. Wymagane akcesoria: boki czołowe, złączki, okablowanie przelotowe i zawiesia linowe w kształcie litery Y SAYE-PS/SAY-DZ oraz zestaw zwieszakowy z regulacją wysokości i podsufitką oraz wbudowanym sterowaniem światłem o długości zawiesia 1900 mm, w zależności od układu opraw zamawiane osobno.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	60511026685
Numer EAN	4020863319091
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK02
Temperatura otoczenia	ta 25°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 DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	23W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	18 szt./B10, 30 szt./B16, 31 szt./C10, 50 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

TECHNIKA ŚWIETLNA

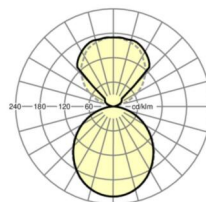
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	2846lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	123lm/W
UGR pop./pod.	20.3 / 20.4

MECHANIKA

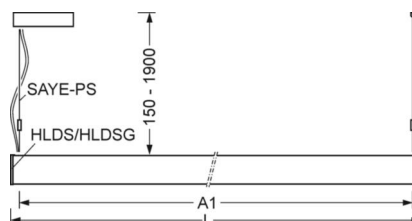
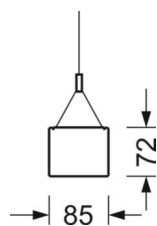
Kolor obudowy	srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1176mm x 85mm x 72mm
Masa (netto)	3.2kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/60511026685>



Odnośnik	LED 2700lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	60 % / 40 %
UGR pop./pod.	20.3 / 20.4



Wymiary

L	1176 mm	Długość
B	85 mm	Szerokość
H	72 mm	Wysokość
A1	1100 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	1138 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1176 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	150 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

