

Oprawa wisząca - Dyfuzor satynowany - bezpośrednie rozsyłanie

Korpus z blachy stalowej, przekrój prostokątny; boki czołowe z tworzywa sztucznego z wbudowaną złączką pasma świetlnego; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośrednie rozsyłanie poprzez Dyfuzor satynowany, Eliminacja zjawiska olśnienia dzięki świecącemu w sposób rozproszony, satynowanemu profilowi z poliwęglanu; wizualna ciągłość dyfuzora w przypadku montażu w paśmie świetlnym; neutralna barwa światła (840), bardzo dobra spójność kolorów i wysoki współczynnik oddawania barw Ra>80, UGR (4H/8H) 22.7. Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.; z konwerterem przełączającym na tryb oświetlenia awaryjnego na życzenie. Do pojedynczych opraw należy zamówić osobno zestaw do montażu zwieszakowego SAYE-PS; do montażu pasma świetlnego należy zamówić osobno zestaw do montażu zwieszakowego SAYE-PS oraz po jednym wieszaku zaczepowym i jednym wieszaku SAY-DZ na każdą wiązkę opraw. Komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości i podsufitką oraz wbudowane sterowanie światłem dostępne jako wyposażenie dodatkowe.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	65240016680
Numer EAN	4020863281381
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
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

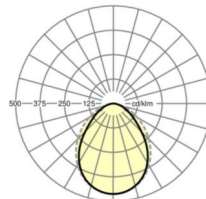
Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	21W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	17 szt./B10, 28 szt./B16, 29 szt./C10, 47 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	B

TECHNIKA ŚWIETLNA

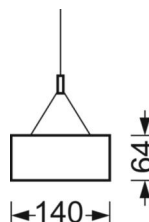
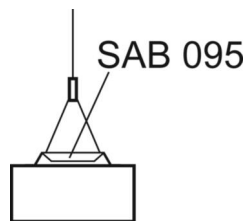
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG0
Nominalny strumień świetlny	2662lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	127lm/W
UGR pop./pod.	20.9 / 22.7

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/65240016680>



Odnosińnik	LED 2700lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	20.9 / 22.7



MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1188mm x 140mm x 64mm
Masa (netto)	4.05kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych

Wymiary

L	1188 mm	Długość
B	140 mm	Szerokość
H	64 mm	Wysokość
A1	1076 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	1126 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego
A3	1176 mm	Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym
P min	500 mm	Minimalna długość wieszaka
P max	1900 mm	Maksymalna długość wieszaka

