

Oprawa rylnikowa - Dyfuzor opalizujący - bezpośrednio/pośrednio - IP 65

Okrągły korpus oprawy z poliwęglanu nadającego się do ponownego przetworzenia; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Okrągła wyoblona rylnienka z poliwęglanu z opalizującą matową gładką powierzchnią. Z wbudowanym czujnikiem ruchu HF.. Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.. Light Control: netlife easyS9; Regiolux Klasyfikacja: netlife easy; Sygnał sterujący: przełączanie; Liczba Sterownik (maks): 4; Komunikacja: przewodowe; Technologia czujników: HF - high frequency; Wysokość montażowa (min/maks): 2m do 4m; Obszar wykrywania: maks. D=8 m; Opcja zdalnego sterowania: 84501101201; Zastosowanie: Garaże, Pomieszczenia gospodarcze, Hole; Czynność: Wykrywanie ruchu.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	25346124111
Numer EAN	4020863370344
Numer taryfy celnej	94051140
Znak jakości	IP 65, Klasa ochronności I, BAP 65°<3000, Badanie rozżarzonym drutem 650°C, F, D, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK07
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Okres gwarancji	5 lata

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik + czujnik ruchu S9 (1 szt.)
Moc systemowa	18W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	D

TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	2107lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	115lm/W
UGR pop./pod.	20.7 / 20.7

MECHANIKA

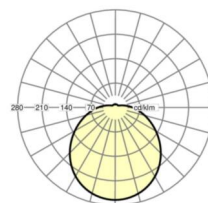
Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	373mm x 135mm
Masa (netto)	1.23kg
Wlot kabla KE	Patrz Instrukcja montażu
Rodzaj montażu	Pojedyncza instalacja sufitowa, Montaż ścienny natynkowy

Wymiary

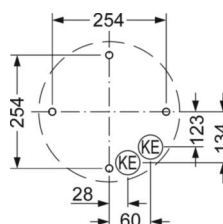
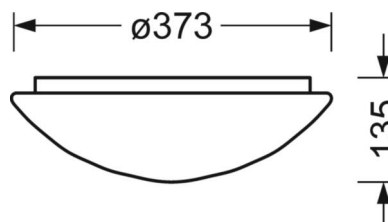
H	135 mm	Wysokość
D	373 mm	Średnica
A1	180 mm	Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym
A2	255 mm	Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/25346124111>



Odkośnik	LED 2100lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	89 % / 11 %
UGR pop./pod.	20.7 / 20.7
BAP	65° < 3000cd/m²



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

Regiolux Klasyfikacja	netlife easy
Sygnal sterujący	przełączanie
Liczba Sterownik (maks)	4
Komunikacja	przewodowe
Technologia czujników	HF - high frequency
Wysokość montażowa (min/maks)	2m do 4m
Opcja zdalnego sterowania	84501101201
Zastosowanie	Garaże, Pomieszczenia gospodarcze, Hole
Czynność	Wykrywanie ruchu

