

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

Okrągły korpus oprawy z poliwęglanu nadającego się do ponownego przetworzenia; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Okrągła wyoblona rynienka 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	25346134111
Numer EAN	4020863370351
Numer taryfy celnej	94051140
Znak jakości	IP 65, Klasa ochrony I, Badanie rozżarzone drutem 650°C, F, D, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK07
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

ELEKTROTECHNIKA

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

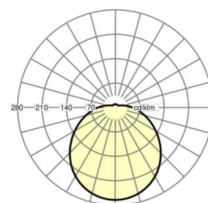
TECHNIKA ŚWIETLNA

Wypożyczenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Nominalny strumień świetlny	2250lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	122lm/W
UGR pop./pod.	20.9 / 20.9

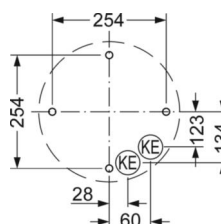
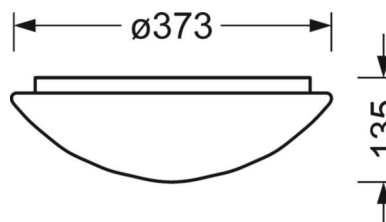
MECHANIKA

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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/25346134111>


Odkośnik	LED 2300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	89 % / 11 %
UGR pop./pod.	20.9 / 20.9



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

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

