

Oprawa natynkowa - Soczewka Fresnela - bezpośrednio rozsyłanie asymetryczne

Korpus z blachy stalowej, zwarty, prostokątny przekrój, wysokość 40 mm; wbudowany system łatwego i szybkiego montażu na wieszaku Quicklock z hakami zaczepowymi i linką mocującą; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył bezpośredni światła asymetryczny za pomocą soczewki Fresnela z PMMA, jednorodny rozsył światła w kierunku promieniowania; Łatwe podłączenie, bezpośrednio na wierzchu oprawy z osłoną zacisków. Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.. Light Control: netlife flex54; Regiolux Klasyfikacja: netlife flex; Sygnał sterujący: DALI-broadcast, tryb bezprzewodowy; Liczba Sterownik (maks): 20; DALI-Wyjście nom.: 40mA; Komunikacja: Bluetooth; Technologia czujników: PIR - passive infrared; Wysokość montażowa (min/maks): 2m do 3m; Obszar wykrywania: maks. śr.=12 m; App miano: Hytronik Koolmesh; Kompatybilność systemu: easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56; Wskazówka: Możliwość połączenia w sieć z innymi sterownikami Hytronik Koolmesh; Rozbudowa systemu: flex54, flex55; Zastosowanie: Biuro, Hole, Pomieszczenia gospodarcze, Sale konferencyjne, Sale lekcyjne; Czynność: Wykrywanie ruchu, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Funkcja korytarza, Guided Light, HCL (tylko z oprawami DT8), Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie. W przypadku montażu zwieszanego należy oddzielnie zamówić złącze AVAWF-LB i, w razie potrzeby, dodatkowe zawieszenie linkowe AVAWF-SAE, w zależności od liczby opraw. Oprawa do nabudowy do montażu nastropowego.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|------------------------|---|
| Numer katalogowy | 65713066190 |
| Numer EAN | 4020863479276 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 20, Klasa ochronności I, F, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK | IK03 |
| Temperatura otoczenia | ta 25°C |
| Szczególne właściwości | Ready for IoT |
| Okres gwarancji | 5 lata |

ELEKTROTECHNIKA

| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.) |
| Light Control | netlife flex54 |
| Moc systemowa | 34W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 13 szt./B10, 24 szt./B16, 25 szt./C10, 40 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | B |

TECHNIKA ŚWIETLNA

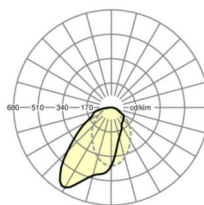
| | |
|---|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa) | RG0 |
| Nominalny strumień świetlny | 3734lm |
| Trwałość LED | 70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 111lm/W |
| UGR pop./pod. | 24.1 / 26.6 |

MECHANIKA

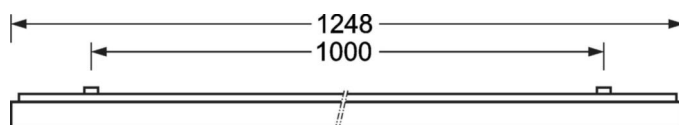
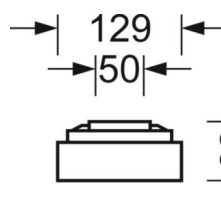
| | |
|-----------------------|--|
| Kolor obudowy | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1248mm x 129mm x 62mm |
| Masa (netto) | 4.1kg |
| Włot kabla KE (X/Y) | 0mm/0mm |
| Rodzaj montażu | Pojedyncza instalacja sufitowa, Instalacja listew przysufitowych |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/65713066190>

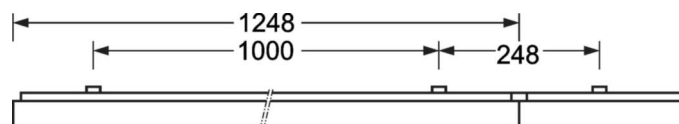


| | |
|---------------|----------------|
| Odnosnik | LED 3700lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR pop./pod. | 24.1 / 26.6 |



Wymiary

| | | |
|----|---------|--|
| L | 1248 mm | Długość |
| B | 129 mm | Szerokość |
| H | 62 mm | Wysokość |
| A1 | 1000 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| A3 | 248 mm | Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym |
| A4 | 50 mm | Odstęp mocowań (szerokość) |
| X | 0 mm | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż) |
| Y | 0 mm | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz |



LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|-------------------------------|---|
| Regiolux Klasyfikacja | netlife flex |
| Sygnal sterujący | DALI-broadcast, tryb bezprzewodowy |
| Liczba Sterownik (maks) | 20 |
| DALI-Wyjście nom. | 40mA |
| Komunikacja | Bluetooth |
| Technologia czujników | PIR - passive infrared |
| Wysokość montażowa (min/maks) | 2m do 3m |
| App miano | Hytronik Koolmesh |
| Kompatybilność systemu | easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56 |
| Wskazówka | Możliwość połączenia w sieć z innymi sterownikami Hytronik Koolmesh |
| Rozbudowa systemu | flex54, flex55 |
| Zastosowanie | Biuro, Hole, Pomieszczenia gospodarcze, Sale konferencyjne, Sale lekcyjne |
| Czynność | Wykrywanie ruchu, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Funkcja korytarza, Guided Light, HCL (tylko z oprawami DT8), Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie |

OBSZAR WYKRYWANIA

| | |
|---------------------|-----|
| Wysokość montażu | 3m |
| Ø maks.siedzenia[S] | - |
| Ø maks.radialna[R] | 12m |
| Ø maks.styczna[T] | 12m |

