

Oprawa zwieszakowa/oprawa zasilająca pasmo świetlne - Dyfuzor mikropryzmatyczny - bezpośrednie/pośrednie

Korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo, przekrój prostokątny; Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Bezpośredni/pośredni jednorodny rozsył światła do stanowisk pracy z monitorem zgodnie z normą DIN-EN 12464-1; eliminacja zjawiska oślnienia przez mikroszybki pryzmatyczne wykonane w technice wielowarstwowej i zoptymalizowany odbłyśnik foliowy; Przyłącze elektryczne poprzez wbudowany przezroczysty przewód przyłączeniowy 5x0,75 mm², długość 1900 mm, z końców przewodu ściągnięta izolacja. Light Control: netlife flex55; Regiolum Klasyfikacja: netlife flex; Sygnał sterujący: DALI-broadcast, tryb bezprzewodowy; Liczba Sterowników (maks): 15; Komunikacja: Bluetooth; Technologia czujników: PIR - passive infrared; Wysokość montażowa (min/maks): 2m do 4m; Obszar wykrywania: maks. D=7 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, Wykrywanie obecności, Funkcja korytarza, Guided Light, HCL (tylko z oprawami DT8), Tunable White (tylko z oprawami DT8), Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|---|
| Numer katalogowy | 65721066175 |
| Numer EAN | 4020863453733 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 20, Klasa ochronności I, BAP 65° < 3000, 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

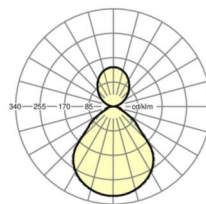
| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.) |
| Light Control | netlife flex55 |
| Moc systemowa | 51W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 13 szt./B10, 24 szt./B16, 25 szt./C10, 40 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | C |

TECHNIKA ŚWIETLNA

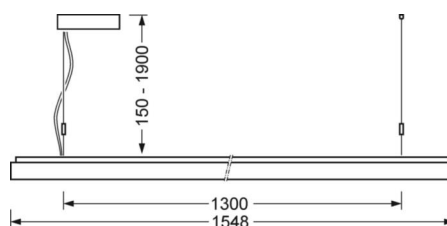
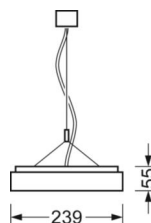
| | |
|---|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa) | RG0 |
| Nominalny strumień świetlny | 6792lm |
| Trwałość LED | 70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 134lm/W |
| UGR pop./pod. | 16.2 / 16.5 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/65721066175>



| | |
|---------------|-----------------------------|
| Odnosnik | LED 6800lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 67 % / 33 % |
| UGR pop./pod. | 16.2 / 16.5 |
| BAP | 65° < 3000cd/m ² |



MECHANIKA

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1548mm x 239mm x 55mm |
| Masa (netto) | 8.5kg |
| Rodzaj montażu | Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych |

Wymiary

| | | |
|-------|---------|--|
| L | 1548 mm | Długość |
| B | 239 mm | Szerokość |
| H | 55 mm | Wysokość |
| A1 | 1300 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| A2 | 1424 mm | Odstęp mocowań 1. oprawa pasma świetlnego |
| A3 | 1548 mm | Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym |
| P min | 150 mm | Minimalna długość wieszaka |
| P max | 1900 mm | Maksymalna długość wieszaka |

LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Regiolux Klasyfikacja | netlife flex | |
| Sygnal sterujący | DALI-broadcast, tryb bezprzewodowy | |
| Liczba Sterownik (maks) | 15 | |
| Komunikacja | Bluetooth | |
| Technologia czujników | PIR - passive infrared | |
| Wysokość montażowa (min/maks) | 2m do 4m | |
| 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, Wykrywanie obecności, Funkcja korytarza, Guided Light, HCL (tylko z oprawami DT8), Tunable White (tylko z oprawami DT8), Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Ręczne ściemnianie | |

OBSZAR WYKRYWANIA

| | | |
|---------------------|----|----|
| Wysokość montażu | 3m | 4m |
| Ø maks.siedzenia[S] | 4m | - |
| Ø maks.radialna[R] | 4m | 4m |
| Ø maks.styczne[T] | 7m | 7m |

