

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

Płaski korpus oprawy, aluminiowy profil tłoczony lakierowany, widoczna wysokość montażowa 10/24mm; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośredni/pośredni, rozsył bezpośredni poprzez mikroszybkę pryzmatyczną z PMMA odporną długotrwale na UV, jednorodne prześwitywanie poprzez boczne wloty światła LED w wysocy skutecznej szybcie Light Guide i częściowo rozpraszające białe powłoki odbłaskowe, ze specjalną techniką precyzyjną do określonego rozjaśnienia sufitu; do stanowisk pracy z monitorem, z dookólną osłoną przeciwolśnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1. Przyłącze elektryczne poprzez wbudowany biały przewód przyłączeniowy 5x0,75 mm², długość 1900 mm, z końców przewodu ściągnięta izolacja. Light Control: netlife flex10L; Regiolux Klasyfikacja: netlife flex; Sygnał sterujący: DALI, tryb bezprzewodowy; Liczba Sterownik (maks): 5; Komunikacja: Bluetooth; App miano: Casambi, 4remote BT; Kompatybilność systemu: flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39; Wskazówka: Kompatybilność z Casambi; Zastosowanie: Biuro, Sale konferencyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Handel detaliczny, Hole, Garaże, Sale lekcyjne, Obiekty sportowe; Czynność: Wykrywanie ruchu*, Funkcja korytarza*, Guided Light*, HCL (tylko z oprawami DT8), Wykrywanie obecności*, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie, *only by auxiliary devices. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|---|
| Numer katalogowy | 46205626170 |
| Numer EAN | 4020863378623 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 20, Klasa ochrony I, BAP 65°<3000, F, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK | IK02 |
| Temperatura otoczenia | ta 25°C |
| Okres gwarancji | 5 lata |
| Możliwość dofinansowania ze środków państwowych | BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec) |

ELEKTROTECHNIKA

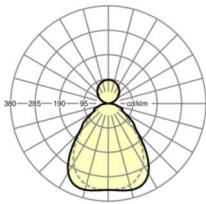
| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.) |
| Light Control | netlife flex10L |
| Moc systemowa | 48W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 12 szt./B10, 20 szt./B16, 21 szt./C10, 33 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | D |

TECHNIKA ŚWIETLNA

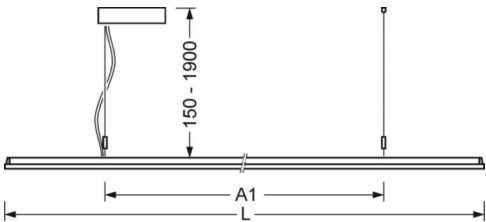
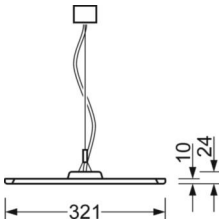
| | |
|-----------------------------|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Nominalny strumień świetlny | 5932lm |
| Trwałość LED | 50000h L90/B10 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 125lm/W |
| UGR pop./pod. | 16.8 / 16.1 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/46205626170>



| | |
|---------------|-----------------|
| Odnosnik | LED 5900lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 74 % / 26 % |
| UGR pop./pod. | 16.8 / 16.1 |
| BAP | 65° < 3000cd/m² |



MECHANIKA

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1558mm x 321mm x 24mm |
| Masa (netto) | 6.2kg |
| Rodzaj montażu | Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych |

Wymiary

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1558 mm | Długość |
| B | 321 mm | Szerokość |
| H | 24 mm | Wysokość |
| A1 | 900 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| P min | 150 mm | Minimalna długość wieszaka |
| P max | 1900 mm | Maksymalna długość wieszaka |

LC SYSTEM

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|-------------------------|---|
| Regiolux Klasyfikacja | netlife flex |
| Sygnal sterujący | DALI, tryb bezprzewodowy |
| Liczba Sterownik (maks) | 5 |
| Komunikacja | Bluetooth |
| App miano | Casambi, 4remote BT |
| Kompatybilność systemu | flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39 |
| Wskazówka | Kompatybilność z Casambi |
| Zastosowanie | Biuro, Sale konferencyjne, Pomieszczenia gospodarcze, Handel detaliczny, Hotele, Garaże, Sale lekcyjne, Obiekty sportowe |
| Czynność | Wykrywanie ruchu*, Funkcja korytarza*, Guided Light*, HCL (tylko z oprawami DT8), Wykrywanie obecności*, Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego, Tunable White (tylko z oprawami DT8), Ręczne ściemnianie, *only by auxiliary devices |

