

Oprawa zwieszakowa/oprawa zasilająca pasmo świetlne - Pojedynczy mikroraster z soczewką 80° - bezpośrednio/pośrednie

Smukły prostokątny korpus z blachy stalowej; strony czołowe z odlewanej ciśnieniowo aluminium w kolorze czarnym; Kolor korpusu srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Rozsył światła bezpośredni/pośredni, rozsył bezpośredni poprzez soczewkę LED 80° z czarnym pojedynczym mikrorastrem, homogeniczny rozsył pośredni poprzez opalizującą szybkę z PMMA, do stanowisk pracy z monitorem, z dookólną osłoną przeciwośnieniową zgodną z obowiązującą normą DIN-EN 12464-1.

Przyłącze elektryczne poprzez wbudowany przezroczysty przewód przyłączeniowy 5x0,75 mm², długość 1900 mm, z okablowaniem gotowym do podłączenia. 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, 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. W zakresie dostawy komplet do montażu zwieszakowego z regulacją wysokości i podsufitką. Na zapytanie możliwe jest wyposażenie w czarną obudowę i biały pojedynczy mikroraster.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|---|
| Numer katalogowy | 60612031675 |
| Numer EAN | 4020863421985 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 20, Klasa ochrony I, BAP 65°<100, 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

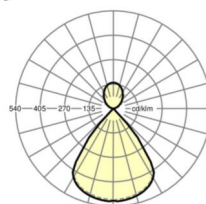
| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI (1 szt.) |
| Light Control | netlife flex10L |
| Okablowanie | 5x0.75mm ² |
| Moc systemowa | 30W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 18 szt./B10, 28 szt./B16, 30 szt./C10, 46 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | C |

TECHNIKA ŚWIETLNA

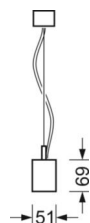
| | |
|---|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa) | RG1 |
| Nominalny strumień świetlny | 4094lm |
| Trwałość LED | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 134lm/W |
| UGR pop./pod. | 15.3 / 15.2 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/60612031675>



| | |
|---------------|----------------|
| Odnosińnik | LED 4100lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 68 % / 32 % |
| UGR pop./pod. | 15.3 / 15.2 |

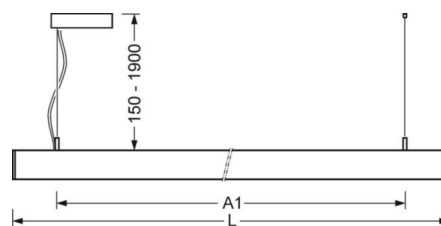


MECHANIKA

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1131mm x 51mm x 69mm |
| Masa (netto) | 3.2kg |
| Rodzaj montażu | Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych |

Wymiary

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1131 mm | Długość |
| B | 51 mm | Szerokość |
| H | 69 mm | Wysokość |
| A1 | 985 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 |

