

Oprawa halowa - Individual.Lens.Optic - bezpośredni wąsko-/szerokostrumieniowy - IP 65

Korpus z blachy stalowej malowanej proszkowo, korpus w odpornej na zabrudzenia formie dwuspadowej. Z tyłu dwie nitonakrętki M8 do mocowania prętów gwintowanych lub zawiesi łańcuchowych ze śrubami oczkowymi. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni rozsył światła wąsko-/szerokostrumieniowy za pomocą optyki Individual.Lens.Optic i przezroczysta szybka ze szkła akrylowego odporna na działanie typowych środków czyszczących. Wbudowany sterownik. Przyłącze poprzez wbudowany przewód połączeniowy 5x0,75 mm², długość 1900 mm. Materiały mocujące należy zamawiać osobno. Do szczególnych zastosowań oferujemy oprawy worker plus z możliwością wyboru specyfikacji jako indywidualne rozwiązania. Produkujemy dokładnie to, co jest potrzebne – taka jest nasza zasada Build-to-Order. Czekamy na pytania;

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|---|
| Numer katalogowy | 37470226630 |
| Numer EAN | 4020863467280 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 65, Klasa ochronności I, F, D, HACCP DIN10500/Żywność/IFS/BRC, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK | IK07 (-20°C bis 45°C) |
| Temperatura otoczenia | ta -20°C do 45°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

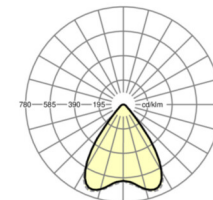
| | |
|---|--|
| Zasilacz | Elektroniczny sterownik DALI2 (2 szt.) |
| Moc systemowa | 154W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 13 szt./B10, 24 szt./B16, 25 szt./C10, 40 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | C |

TECHNIKA ŚWIETLNA

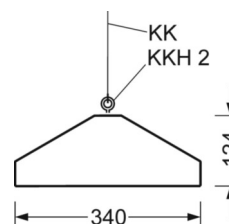
| | |
|---|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa) | RG1 |
| Nominalny strumień świetlny | 24355lm |
| Trwałość LED | 50000h L80/B10 (Tq 45°C), 80000h L80/B10 (Tq 25°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 158lm/W |
| Kąt rozsyłu światła | 80° (C0) / 80° (C90) |
| UGR pop./pod. | 19.2 / 19.4 |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/37470226630>



| | |
|---------------|-----------------|
| Odnośnik | LED 24000lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR pop./pod. | 19.2 / 19.4 |



MECHANIKA

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Kolor obudowy | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1013mm x 340mm x 124mm |
| Masa (netto) | 9.6kg |
| Rodzaj montażu | Montaż pojedynczy zwieszakowy |

Wymiary

| | | |
|-------|---------|---|
| L | 1013 mm | Długość |
| B | 340 mm | Szerokość |
| H | 124 mm | Wysokość |
| A1 | 800 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| P min | 100 mm | Minimalna długość wieszaka |