

Oprawa natynkowa - Dyfuzor satynowany - bezpośrednio rozsyłanie

Korpus z blachy stalowej, przekrój prostokątny; boki czołowe z tworzywa sztucznego z wbudowaną złączką pasma świetlnego; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Bezpośredni rozsył światła; eliminacja zjawiska oślnienia dzięki świecącemu w sposób rozproszony, satynowanemu profilowi z poliwęglanu; wizualna ciągłość dyfuzora w przypadku montażu w paśmie świetlnym; neutralna barwa światła (840), bardzo dobra spójność kolorów i wysoki współczynnik oddawania barw Ra=80; Przyłącze elektryczne poprzez 3-biegunowy zacisk przyłączeniowy ze stykami wtykowymi.. Możliwość montażu na szynie nośnej. Wymagane akcesoria dostępne na życzenie.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---|---|
| Numer katalogowy | 65040024180 |
| Numer EAN | 4020863281220 |
| Numer taryfy celnej | 94051190 |
| Znak jakości | IP 20, Klasa ochronności I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE |
| Klasa odporności IK | IK03 |
| 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 (1 szt.) |
| Moc systemowa | 26W |
| Napięcie sieciowe | 230V/50Hz |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy) | 19 szt./B10, 30 szt./B16, 31 szt./C10, 50 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | B |

TECHNIKA ŚWIETLNA

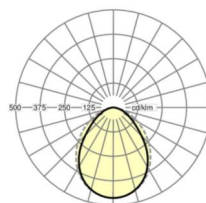
| | |
|-----------------------------|---|
| Wyposażenie | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM |
| Nominalny strumień świetlny | 3191lm |
| Trwałość LED | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Wydajność oprawy | 121lm/W |
| UGR pop./pod. | 20.7 / 22.6 |

MECHANIKA

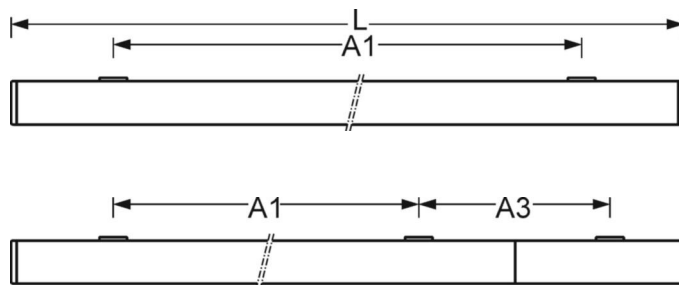
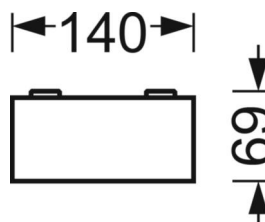
| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1488mm x 140mm x 69mm |
| Masa (netto) | 4.64kg |
| Wlot kabla KE (X/Y) | 225mm/-41mm |
| Rodzaj montażu | Pojedyncza instalacja sufitowa, Instalacja listew przysufitowych, Montaż na szynie nośnej |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/65040024180>



| | |
|---------------|----------------|
| Odnosińnik | LED 3200lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR pop./pod. | 20.7 / 22.6 |



Wymiary

| | | |
|----|---------|--|
| L | 1488 mm | Długość |
| B | 140 mm | Szerokość |
| H | 69 mm | Wysokość |
| A1 | 1100 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym |
| A3 | 376 mm | Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym |
| X | 225 mm | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż) |
| Y | -41 mm | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz |