

Oprawa natynkowa - Soczewka Fresnela - bezpośrednio rozsyłanie asymetryczne

Korpus z blachy stalowej, zwarty, prostokątny przekrój, wysokość 40 mm; przygotowany do mocowania stron czołowych lub złączek stalowych; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła asymetryczny za pomocą soczewki Fresnela z PMMA, jednorodny rozsył światła w kierunku promieniowania, składana jednostka LED ułatwiająca montaż; Przyłącze elektryczne poprzez 5-biegunowy system wtykowy. Wymagane akcesoria: boki czołowe, złączki i okablowanie przelotowe, w zależności od układu opraw zamawiane osobno. Jako oprawa zwieszakowa na specjalne zamówienie.

## CHARAKTERYSTYKA

|                        |   |
|------------------------|---|
| Numer katalogowy       | 60404026690   |
| Numer EAN              | 4020863309627   |
| 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   |
| Szczególne właściwości | Ready for IoT   |
| Okres gwarancji        | 5 lata  |

## ELEKTROTECHNIKA

|   |  |
|---|--|
| Zasilacz  | Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)             |
| Moc systemowa                                   | 36W  |
| Napięcie sieciowe                               | 230V/50Hz  |
| Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)      | 17 szt./B10, 28 szt./B16, 29 szt./C10, 47 szt./C16 |
| Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła | B  |

## TECHNIKA ŚWIETLNA

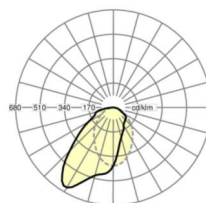
|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Wyposażenie                 | LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolerancja koloru (MacAdam) | 3SDCM   |
| Nominalny strumień świetlny | 4064lm  |
| Trwałość LED                | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)  |
| Wydajność oprawy            | 114lm/W   |
| UGR pop./pod.               | 23.7 / 26.2   |

## MECHANIKA

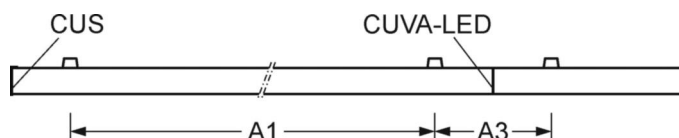
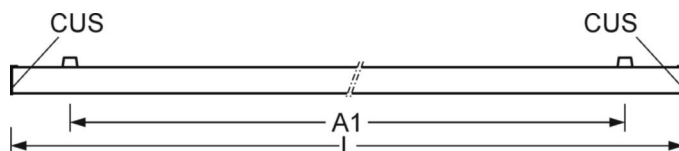
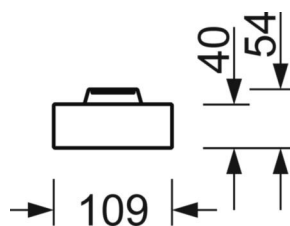
|                       |   |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy         | biały beskidzki RAL 9016  |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 1457mm x 109mm x 54mm   |
| Masa (netto)          | 4.1kg   |
| Wlot kabla KE (X/Y)   | 0mm/33mm  |
| Rodzaj montażu        | Pojedyncza instalacja sufitowa, Instalacja listew przysufitowych, Montaż pojedynczy zwieszakowy, Montaż pasm świetlnych zwieszakowych, Konstrukcja lampy wiszącej, Sufitowa konstrukcja oświetleniowa, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu, Instalacja szyny montażowej na suficie, Montaż szyny montażowej na suficie w systemie T |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/60404026690>



|               |                |
|---------------|----------------|
| Odnosiłnik    | LED 4100lm 840 |
| ηLB           | 100 %          |
| Φ ↓/↑         | 100 % / 0 %    |
| UGR pop./pod. | 23.7 / 26.2    |



## Wymiary

|    |         |  |
|----|---------|--|
| L  | 1457 mm | Długość  |
| B  | 109 mm  | Szerokość  |
| H  | 54 mm   | Wysokość   |
| A1 | 1200 mm | Odstęp mocowań przy montażu pojedynczym                            |
| A3 | 254 mm  | Odstęp mocowań pomiędzy oprawami w ustawieniu w paśmie świetlnym   |
| X  | 0 mm    | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi X (wzdłuż) |
| Y  | 33 mm   | Odstęp pomiędzy wejściem kabla a środkiem oprawy na osi Y (w poprz |