

Armatuurunit variabel - Diffusor opaal - direct/indirect stralend - visueel doorlopend

Armatuurunit van verzinkt, geprofileerd plaatstaal, oppervlak gecoat met polyesterhars. Gereedschapsloze bevestiging met geïntegreerde zijdelingse hendelsluitingen voor snelle montage in de draagrail. LED-eenheid in behuizingslengte voor een visueel doorlopende lichtband. Variabel positioneerbaar in de draagrail. Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct/indirect stralend, opalen diffusor van PMMA-kunststof met lengteprisma's aan de binnenzijde, zorgt voor een gelijkmatige, homogene uitstraling met plafondverlichting. Elektrische aansluiting via aansluitkabel 1 m voor variabele positionering van de armatuurunit in de lichtband met 5-polig snelmontage-stekkerdeel met vrije fasevoorkeuze; met noodverlichtingsaccu 3h; Armatuurstatus via zichtbare status-LED in de armatuur (NL-B3); Lichtstroom in noodverlichtingbedrijf 867 lm. Ze zijn vervangbaar, maken modernisering mogelijk en verlengen de levensduur van het gehele systeem op een toekomstbestendige manier.

KARAKTERISTIEKEN

| | |
|------------------------------|---|
| Bestelnummer | 19135007010 |
| EAN-nummer | 4020863418640 |
| CBS-code | 94051190 |
| Kenmerken | IP 20, Beschermingsklasse I, F, HACCP DIN10500/voedsel/IFS-toepassingsgerelateerde geschiktheid/BRC, Indoor, CE |
| Schokbestendigheidsgraad IK | IK03 (10°C bis 25°C) |
| Omgevingstemperatuur | ta 10°C naar 25°C |
| Garantieperiode | 5 jaren |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland) |

ELEKTROTECHNIEK

| | |
|--|---|
| Voorschakelapparaat | Elektronische driver noodlicht 3h (1 stuks) |
| Systeemprestaties | 27W |
| Netspanning | 230V/50Hz |
| Aardleischakelaar(s) (inschakelstroom) | 15 stuks/B10, 25 stuks/B16, 24 stuks/C10, 38 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron | B |

LICHTTECHNIEK

| | |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam) | 3SDCM |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1 |
| Nominale lichtstroom | 4873lm |
| Nominale lichtstroom-Noodbedrijf | 867lm |
| LED Levensduur | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Lichtopbrengst | 179lm/W |
| Stralingshoek | 130° (C0) / 110° (C90) |
| UGR dw./l. | 23.9 / 22.4 |

MECHANIEK

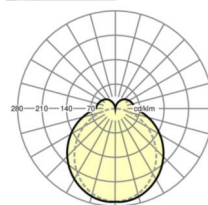
| | |
|-------------------|--|
| Kleur behuizing | verkeerswit RAL 9016 |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1531mm x 63mm x 54mm |
| Gewicht (netto) | 2.4kg |
| Montagewijze | Montage draagrailsysteem, Lichtstructuur |

Maten

| | | |
|---|---------|---------|
| L | 1531 mm | Lengte |
| B | 63 mm | Breedte |
| H | 54 mm | Hoogte |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/nl/article/19135007010>



| | |
|------------|----------------|
| Referentie | LED 5000lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 84 % / 16 % |
| UGR dw./l. | 23.9 / 22.4 |

