

Armatuurunit - Individual.Lens.Optic - direct diepstralend - visueel doorlopend

Armatuurunit van verzinkt, geprofileerd plaatstaal, oppervlak gecoat met polyesterhars. Gereedschapsloze bevestiging met in het design geïntegreerde druksluitingen waarborgt bescherming tegen diefstal en demontage. Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct diepstralend via Individual.Lens.Optic van PMMA-kunststof. De individuele lensoptiek zorgt voor hoog montagegemak en is onderhoudsvriendelijk door het gemakkelijk te reinigen oppervlak. Het ritme van de 3-rijige individuele lensopstelling is binnen en over de armatuurunits perfect gecoördineerd en zorgt voor een homogene uitstraling in het pand.

Elektrische aansluiting via vast 5-polig snelmontage-stekkerdeel met vrije fasevoorkeuze. Geïntegreerde geleidingshulp voor snelle contacten; met noodverlichtingsaccu 3h; Armatuurstatus via zichtbare status-LED in de armatuur (NL-B3); Lichtstroom in noodverlichtingbedrijf 827 lm. Ze zijn vervangbaar, maken modernisering mogelijk en verlengen de levensduur van het gehele systeem op een toekomstbestendige manier.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Bestelnummer                 | 19420007040  |
| EAN-nummer                   | 4020863418169  |
| CBS-code                     | 94051190   |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, F, HACCP<br>DIN10500/voedsel/IFS-toepassingsgerelateerde geschiktheid/BRC, Indoor, CE |
| Schokbestendigheidsgraad IK  | IK03 (5°C bis 25°C)  |
| Omgevingstemperatuur         | ta 5°C naar 25°C   |
| Garantieperiode              | 5 jaren  |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)                                    |

## ELEKTROTECHNIEK

|  |  |
|--|--|
| Voorschakelapparaat                    | Elektronische driver noodlicht<br>3h (1 stuks)         |
| Systeemprestaties                      | 70W  |
| Netspanning                            | 230V/50Hz  |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 10 stuks/B10, 16 stuks/B16, 10 stuks/C10, 16 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron    | D  |

## LICHTTECHNIEK

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering                            | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI<br>≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam)             | 3SDCM   |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1   |
| Nominale lichtstroom                  | 10247lm   |
| Nominale lichtstroom-Noodbedrijf      | 827lm   |
| LED Levensduur                        | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                          |
| Lichtopbrengst                        | 147lm/W   |
| Stralingshoek                         | 40° (C0) / 85° (C90)                              |
| UGR dw./l.                            | 20.5 / 22.3                                       |

## MECHANIEK

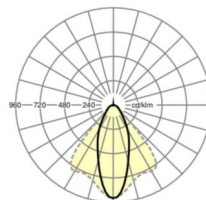
|                   |  |
|-------------------|--|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016                     |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 37mm                     |
| Gewicht (netto)   | 2.2kg                                    |
| Montagewijze      | Montage draagrailsysteem, Lichtstructuur |

### Maten

|   |         |         |
|---|---------|---------|
| L | 1531 mm | Lengte  |
| B | 55 mm   | Breedte |
| H | 37 mm   | Hoogte  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/19420007040>



|            |                 |
|------------|-----------------|
| Referentie | LED 10000lm 840 |
| ηLB        | 100 %           |
| Φ ↓/↑      | 99 % / 1 %      |
| UGR dw./l. | 20.5 / 22.3     |

