

Armatuurunit - Individual.Lens.Optic - direct diep-/breedstralend - 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 diep-/breedstralend middels 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, UGR (4h/8h) 19.1. warmtebestendige leidingen inclusief vastgepositioneerde 3-polige snelmontagestekker met gereedschapsloze fasevoorkeuze en geleitstiften Ze zijn vervangbaar, maken modernisering mogelijk en verlengen de levensduur van het gehele systeem op een toekomstbestendige manier.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Bestelnummer                 | 18530304100  |
| EAN-nummer                   | 4020863325634  |
| CBS-code                     | 94051190   |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, ENEC10<br>VDE, F, HACCP<br>DIN10500/voedsel/IFS-toepassingsgerelateerde<br>geschiktheid/BRC, Indoor, CE |
| Schokbestendigheidsgraad IK  | IK03 (-20°C bis 35°C)  |
| Omgevingstemperatuur         | ta -20°C naar 35°C   |
| Garantieperiode              | 5 jaren  |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte<br>gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)   |

## ELEKTROTECHNIEK

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Voorschakelapparaat                 | Elektronische driver (1 stuks) |
| Systeemprestaties                   | 53W                            |
| Netspanning                         | 230V/50Hz                      |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron | D                              |

## LICHTTECHNIEK

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering                            | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI<br>≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam)             | 3SDCM   |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1   |
| Nominale lichtstroom                  | 8190lm  |
| LED Levensduur                        | 50000h L80/B10 (Tq 35°C)                          |
| Lichtopbrengst                        | 154lm/W   |
| Stralingshoek                         | 80° (C0) / 80° (C90)                              |
| UGR dw./l.                            | 18.9 / 19.1                                       |

## MECHANIEK

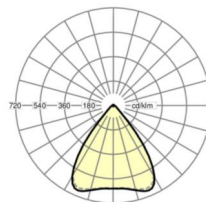
|                   |  |
|-------------------|--|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016   |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 37mm   |
| Gewicht (netto)   | 1.9kg  |
| Montagewijze      | Montage draagrailsysteem, Montage op<br>montagerail aan plafond, Plafondmontage van<br>montagerail op T-systeem., Bevestigingsrail voor<br>pendulum aan ketting., Pendelmontagerail installatie<br>op staalkabel |

## Maten

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

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/18530304100>



|            |                |
|------------|----------------|
| Referentie | LED 8000lm 840 |
| ηLB        | 100 %          |
| Φ ↓/↑      | 98 % / 2 %     |
| UGR dw./l. | 18.9 / 19.1    |

