

Armatuurunit variabel - Individual.Lens.Optic - direct 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. Variabel positioneerbaar in de draagrail. Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct 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) 22.8. Hittebestendige leidingen incl. aansluitkabel 1m en snelmontage-stekkerdeel 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                 | 18514406650  |
| EAN-nummer                   | 4020863358298  |
| 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 25°C)  |
| Omgevingstemperatuur         | ta -20°C naar 25°C   |
| Bijzondere eigenschappen     | Ready for IoT  |
| Garantieperiode              | 5 jaren  |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte<br>gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)   |

## ELEKTROTECHNIEK

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Voorschakelapparaat                 | Elektronische driver DALI2 (1 stuks) |
| Systeemprestaties                   | 68W                                  |
| Netspanning                         | 230V/50Hz                            |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron | C                                    |

## LICHTTECHNIEK

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering                            | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI<br>≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam)             | 3SDCM   |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1   |
| Nominale lichtstroom                  | 11639lm   |
| LED Levensduur                        | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                          |
| Lichtopbrengst                        | 170lm/W   |
| Stralingshoek                         | 95° (C0) / 95° (C90)                              |
| UGR dw./l.                            | 22.4 / 22.8                                       |

## MECHANIEK

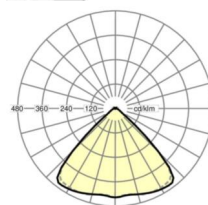
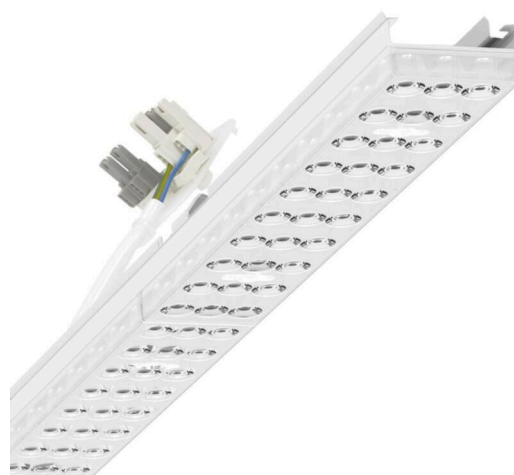
|                   |  |
|-------------------|--|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016   |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 33mm   |
| Gewicht (netto)   | 2kg  |
| Montagewijze      | Montage draagrailsysteem, Montage op<br>montagerail aan plafond, Plafondmontage van<br>montagerail op T-systeem., Bevestigingsrail voor<br>pendulum aan ketting., Pendelmontagerail installatie<br>op staalkabel |

## Maten

|   |         |         |
|---|---------|---------|
| L | 1531 mm | Lengte  |
| B | 55 mm   | Breedte |
| H | 33 mm   | Hoogte  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/18514406650>



|            |                 |
|------------|-----------------|
| Referentie | LED 12000lm 840 |
| ηLB        | 100 %           |
| Φ ↓/↑      | 98 % / 2 %      |
| UGR dw./l. | 22.4 / 22.8     |

