

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 zwart RAL 9005; Lichtverdeling direct breedstralend 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 lensoptelling is binnen en over de armatuurunits perfect gecoördineerd en zorgt voor een homogene uitstraling in het pand. Elektrische aansluiting via aansluitkabel 1 m voor variabele positionering van de armatuurunit in de lichtband met 5-polig snelmontage-stekkerdeel met vrije fasevoorzeeke. Ze zijn vervangbaar, maken modernisering mogelijk en verlengen de levensduur van het gehele systeem op een toekomstbestendige manier.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Bestelnummer                 | 19415006154  |
| EAN-nummer                   | 4020863411443  |
| CBS-code                     | 94051190   |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, BAP<br>65° < 3000, ENEC10 VDE, F, HACCP<br>DIN10500/voedsel/IFS-toepassingsgerelateerde<br>geschiktheid/BRC, Indoor, CE |
| Schokbestendigheidsgraad IK  | IK03 (-20°C bis 45°C)  |
| Omgevingstemperatuur         | ta -20°C naar 45°C   |
| Bijzondere eigenschappen     | Ready for IoT  |
| Garantieperiode              | 5 jaren  |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)  |

## ELEKTROTECHNIEK

|  |  |
|--|--|
| Voorschakelapparaat                    | Elektronische driver DALI2 (1 stuks)                   |
| Systeemprestaties                      | 26W  |
| Netspanning                            | 230V/50Hz  |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 20 stuks/B10, 32 stuks/B16, 33 stuks/C10, 53 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron    | D  |

## LICHTTECHNIEK

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Uitvoering                            | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI<br>≥ 80 / 6500K |
| Kleurtolerantie (MacAdam)             | 3SDCM   |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur) | RG1   |
| Nominale lichtstroom                  | 4227lm  |
| LED Levensduur                        | 50000h L80/B10 (Tq 45°C)                          |
| Lichtopbrengst                        | 164lm/W   |
| Stralingshoek                         | 95° (C0) / 95° (C90)                              |
| UGR dw./l.                            | 18.7 / 19.2                                       |

## MECHANIEK

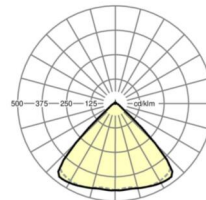
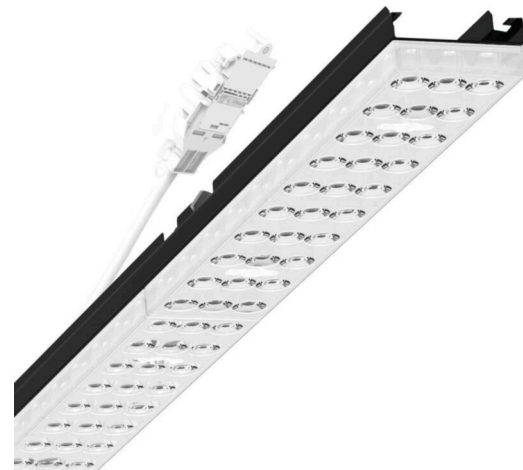
|                   |  |
|-------------------|--|
| Kleur behuizing   | zwart RAL 9005                           |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1531mm x 55mm x 33mm                     |
| Gewicht (netto)   | 2kg                                      |
| Montagewijze      | Montage draagrailsysteem, Lichtstructuur |

## Maten

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

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/19415006154>



|            |                 |
|------------|-----------------|
| Referentie | LED 4000lm 865  |
| ηLB        | 100 %           |
| Φ ↓/↑      | 98 % / 2 %      |
| UGR dw./l. | 18.7 / 19.2     |
| BAP        | 65° < 3000cd/m² |

