

Pendelarmatuur/lichtband - Diffusor micro-prismatisch - direct/indirect stralend

Plaatstalen behuizing; rechthoekige doorsnede; incl. armatuurverbinder van staal; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Homogene lichtverdeling direct/indirect voor genormeerde beeldschermwerkplekken conform DIN-EN 12464-1; verblindingsreductie door microprismatische lens met speciale "multilayer"-techniek en geoptimaliseerde lichtgeleidingsfolie; Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact. Armatuur kan alleen in combinatie met een aparte armatuur worden gebruikt; de ETM-niveaus kunnen probleemloos worden ingesteld vanaf de bovenkant van de armatuur. Ophanging SAY-DS en armatuurverbinders zijn inbegrepen. Voor een lichtbandopstelling is een AVHI-beginarmatuur met geïntegreerde baldakijn nodig voor de elektrische aansluiting.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Bestelnummer                 | 65733014170   |
| EAN-nummer                   | 4020863479368   |
| CBS-code                     | 94051190  |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, BAP<br>65° < 3000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE       |
| Schokbestendigheidsgraad IK  | IK03  |
| Omgevingstemperatuur         | ta 25°C   |
| Garantieperiode              | 5 jaren   |
| Overheidssubsidieprogramma's | BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland) |

## ELEKTROTECHNIEK

|  |   |
|--|---|
| Voorschakelapparaat                    | Elektronische multilumen-driver,<br>4-stappen (1 stuks)   |
| Systeemprestaties                      | 38W-21W   |
| Netspanning                            | 230V/50Hz   |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 22 stuks/B10, 34 stuks/B16, 33<br>stuks/C10, 54 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron    | C   |

## LICHTTECHNIEK

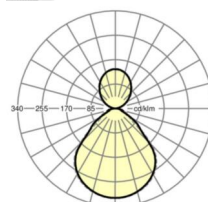
|   |  |
|---|--|
| Uitvoering                                | LED,<br>Kleurweergave/Lichtkleur<br>CRI ≥ 80 / 3000K     |
| Kleurtolerantie (MacAdam)                 | 3SDCM  |
| Fotobiologische veiligheid (Armatuur)     | RGO  |
| Nominale lichtstroom/schakelstappen (EDM) | 4800lm/38W,<br>4200lm/32W,<br>3600lm/26W,<br>2900lm/21W  |
| LED Levensduur                            | 70000h L80/B10 (Tq<br>25°C), 50000h L90/B50<br>(Tq 25°C) |
| Lichtopbrengst                            | 140lm/W-128lm/W  |
| UGR dw./l.                                | 15.8 / 16.1 (38W)  |

## MECHANIEK

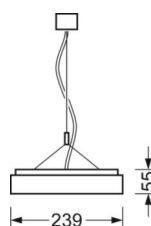
|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016    |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1248mm x 239mm x 55mm   |
| Gewicht (netto)   | 7.1kg                   |
| Montagewijze      | Lichtband-pendelmontage |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/65733014170>



|            |                    |
|------------|--------------------|
| Referentie | LED 4800lm/38W 830 |
| ηLB        | 100 %              |
| Φ ↓/↑      | 67 % / 33 %        |
| UGR dw./l. | 15.8 / 16.1        |
| BAP        | 65° < 3000cd/m²    |



- ① Pendel-Einzelleuchte / Suspended individual luminaire
- ② Pendel-Lichtband / Suspended light run

## Maten

|       |         |  |
|-------|---------|--|
| L     | 1248 mm | Lengte   |
| B     | 239 mm  | Breedte  |
| H     | 55 mm   | Hoogte   |
| A1    | 1000 mm | Montageafstand bij enkelvoudige montage                |
| A2    | 1123 mm | Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn                |
| A3    | 1248 mm | Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling |
| P min | 150 mm  | Minimale pendellengte                                  |
| P max | 1900 mm | Maximale pendellengte                                  |

