

Pendelarmatuur - MIRO-SILVER® Micro-paraboolrooster gesatineerd - direct/indirect stralend - voorbereid voor lichtlijnmontage

Plaatstalen behuizing, platte rechthoekige doorsnede, zichtbare ontwerphoogte 26 mm, kopschotten van staal, voorbereid voor lichtlijnmontage; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct/indirect via hoogreflecterend, gesatineerd MIRO-SILVER® aluminium micro-paraboolrooster met laag geprofileerde lamellen, voor beeldschermwerkplekken, 65 < 1500 cd/m<sup>2</sup> rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, zelfsluitend; Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact.. Benodigde toebehoren: Y-staaldraadophanging met of zonder elektrische aansluiting moet apart worden besteld. Aanbevolen pendellengte min. 0,5 m.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Bestelnummer                 | 60332024160   |
| EAN-nummer                   | 4020863322299   |
| CBS-code                     | 94051190  |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, BAP<br>65° < 1500, 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 driver (1 stuks)                         |
| Systeemprestaties                      | 43W  |
| Netspanning                            | 230V/50Hz  |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 15 stuks/B10, 25 stuks/B16, 24 stuks/C10, 38 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron    | B  |

## LICHTTECHNIEK

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Uitvoering                | LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam) | 3SDCM  |
| Nominale lichtstroom      | 5514lm   |
| LED Levensduur            | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                       |
| Lichtopbrengst            | 129lm/W  |
| UGR dw./l.                | 17.9 / 17.1                                    |

## MECHANIEK

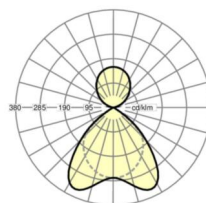
|                   |   |
|-------------------|---|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016                                  |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1240mm x 198mm x 37mm                                 |
| Gewicht (netto)   | 4.113kg   |
| Montagewijze      | Individuele pendelmontage,<br>Lichtband-pendelmontage |

## Maten

|       |         |  |
|-------|---------|--|
| L     | 1240 mm | Lengte   |
| B     | 198 mm  | Breedte  |
| H     | 37 mm   | Hoogte   |
| A1    | 1216 mm | Montageafstand bij enkelvoudige montage                |
| A2    | 1279 mm | Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn                |
| A3    | 1342 mm | Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling |
| P min | 150 mm  | Minimale pendellengte                                  |
| P max | 1900 mm | Maximale pendellengte                                  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/60332024160>



|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| Referentie | LED 5500lm 840              |
| ηLB        | 100 %                       |
| Φ ↓/↑      | 62 % / 38 %                 |
| UGR dw./l. | 17.9 / 17.1                 |
| BAP        | 65° < 1500cd/m <sup>2</sup> |

