

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

Plaatstalen behuizing, platte rechthoekige doorsnede, zichtbare hoogte 26 mm, kopschotten van staal; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct/indirect stralend middels MIRO-SILVER® Micro-paraboolrooster gesatineerd van aluminium, hoogreflecterend aluminium paraboolrooster, gesatineerd met "low profile"-lamellen, zelfsluitend. Geschikt voor werkplekken met beeldschermen,  $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, UGR (4h/8h) 17.9. Elektrische aansluiting via geïntegreerde transparante aansluitkabel  $5 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , lengte 1900mm, gestripte draadeinden. Benodigde toebehoren: Y-staaldraadophanging met of zonder elektrische aansluiting moet apart worden besteld. Aanbevolen pendellengte min. 0,5 m.

## KARAKTERISTIEKEN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Bestelnummer                 | 60312026660   |
| EAN-nummer                   | 4020863309467   |
| CBS-code                     | 94051190  |
| Kenmerken                    | IP 20, Beschermingsklasse I, BAP<br>$65^\circ < 1500$ , F, Indoor, CE           |
| Schokbestendigheidsgraad IK  | IK03  |
| Omgevingstemperatuur         | ta $25^\circ\text{C}$   |
| 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                      | 43W  |
| Netspanning                            | 230V/50Hz  |
| Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom) | 13 stuks/B10, 24 stuks/B16, 25 stuks/C10, 40 stuks/C16 |
| Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron    | B  |

## LICHTTECHNIEK

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Uitvoering                | LED, Kleurweergave/Lichtkleur $\text{CRI} \geq 80$ / 4000K |
| Kleurtolerantie (MacAdam) | 3SDCM  |
| Nominale lichtstroom      | 5514lm   |
| LED Levensduur            | 50000h L80/B10 (Tq $25^\circ\text{C}$ )                    |
| Lichtopbrengst            | 129lm/W  |
| UGR dw./l.                | 17.9 / 17.1  |

## MECHANIEK

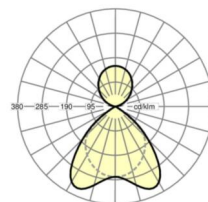
|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Kleur behuizing   | verkeerswit RAL 9016      |
| Maten (LxBxH/DxH) | 1240mm x 198mm x 37mm     |
| Gewicht (netto)   | 4.233kg                   |
| Montagewijze      | Individuele pendelmontage |

## 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/60312026660>



|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Referentie                 | LED 5500lm 840                   |
| $\eta_{LB}$                | 100 %                            |
| $\Phi \downarrow/\uparrow$ | 62 % / 38 %                      |
| UGR dw./l.                 | 17.9 / 17.1                      |
| BAP                        | $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ |

