

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,  $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$  rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, UGR (4h/8h) 13.3. Elektrische aansluiting via geïntegreerde transparante aansluitkabel  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , 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	60314024160
EAN-nummer	4020863309474
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP $65^\circ < 1000$ , F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03
Omgevingstemperatuur	ta $25^\circ\text{C}$
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

## ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	50W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	10 stuks/B10, 16 stuks/B16, 16 stuks/C10, 26 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

## LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI $\geq 80$ / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	6769lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq $25^\circ\text{C}$ )
Lichtopbrengst	134lm/W
UGR dw./l.	13.3 / 12.6

## MECHANIEK

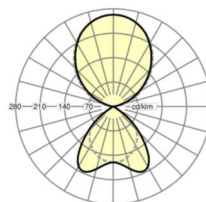
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1540mm x 198mm x 37mm
Gewicht (netto)	4.811kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage

## Maten

L	1540 mm	Lengte
B	198 mm	Breedte
H	37 mm	Hoogte
A1	1516 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A2	1579 mm	Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn
A3	1642 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/60314024160>



Referentie	LED 6800lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	36 % / 64 %
UGR dw./l.	13.3 / 12.6
BAP	$65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$

