

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

Plaatstalen behuizing in vierkant design; geprepareerd voor montage van kopschotten of armatuurverbinders van staal; Kleur behuizing zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/; Lichtverdeling direct/indirect stralend middels MIRO® Micro-paraboolrooster gesatineerd van aluminium, hoogreflecterend, met "low profile"-lamellen, zelfsluitend, optisch doorlopend bij lichtbandmontage. Geschikt voor werkplekken met beeldschermen,  $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$  rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, UGR (4h/8h) 17.8. Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact. Benodigde toebehoren: kopschotten, verbinders, doorvoerbedrading en Y-staaldraadophangingen SAYE-PS/SAY-DZ met ophanglengte 1900 mm overeenkomstig armatuurindeling moeten apart worden besteld.

## KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60513024165
EAN-nummer	4020863379071
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, y $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ , F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
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	47W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	8 stuks/B10, 13 stuks/B16, 13 stuks/C10, 21 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

## LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI $\geq 80 / 4000\text{K}$
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	5703lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq $25^\circ\text{C}$ )
Lichtopbrengst	123lm/W
UGR dw./l.	17.8 / 17.0

## MECHANIEK

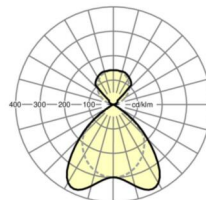
Kleur behuizing	zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/
Maten (LxBxH/DxH)	1476mm x 85mm x 72mm
Gewicht (netto)	3.7kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Lichtband-pendelmontage

## Maten

L	1476 mm	Lengte
B	85 mm	Breedte
H	72 mm	Hoogte
A1	1400 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A2	1438 mm	Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn
A3	1476 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/60513024165>



Referentie	LED 5400lm 840
$\eta_{\text{LB}}$	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	68 % / 32 %
UGR dw./l.	17.8 / 17.0
BAP	$65^\circ < 1000\text{cd/m}^2$

