

Pendelarmatuur - MIRO® Micro-paraboolrooster gesatineerd - direct stralend

Plaatstalen behuizing, compacte rechthoekige doorsnede, hoogte 40mm; voorbereid op montage van kopschotten of armatuurverbinders van staal; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct stralend met hoogreflecterend gesatineerd MIRO® aluminium micro-paraboolrooster met laag geprofileerde lamellen, voor beeldschermwerkplekken, $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, zelfsluitend; rooster visueel doorlopend bij lichtbandmontage; Elektrische aansluiting en aansluiting van de besturingskabel via 5-polige aansluitklem met steekcontacttechniek. Benodigde toebehoren: kopschotten, verbinders, doorvoerbedrading en Y-draadophangingen SAYE-PS/SAY-DZ en pendelset met baldakijn en geïntegreerde lichtregeling met ophanglengte 1900 mm als toebehoren, overeenkomstig armatuurindeling apart te bestellen.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60433026660
EAN-nummer	4020863306671
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP $65^\circ < 1500$, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03
Omgevingstemperatuur	ta 25°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	36W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	17 stuks/B10, 28 stuks/B16, 29 stuks/C10, 47 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur $\text{CRI} \geq 80$ / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	4272lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	120lm/W
UGR dw./l.	20.9 / 20.1

MECHANIEK

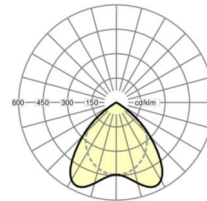
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1479mm x 109mm x 43mm
Gewicht (netto)	3.357kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Lichtband-pendelmontage, Lichtstructuur

Maten

L	1479 mm	Lengte
B	109 mm	Breedte
H	43 mm	Hoogte
A1	1376 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A2	1426 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/60433026660>



Referentie	LED 4300lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR dw./l.	20.9 / 20.1
BAP	$65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$

