

Pendelarmatuur/lichtband - Diffusor micro-prismatisch - direct/indirect stralend

Plaatstalen behuizing in vierkant design; voorbereid voor montage van kopschotten of armatuurverbinders van staal; Kleur behuizing zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/; Lichtverdeling direct/indirect stralend middels Diffusor micro-prismatisch van PMMA, Homogene lichtverdeling; verblindersreductie door microprismatische lens met speciale "multilayer"-techniek en geoptimaliseerde lichtgeleidingsfolie. 65° < 3000 cd/m² volgens de huidige norm DIN-EN 12464-1. Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact. Inclusief doorvoerbedrading. Benodigde toebehoren: kopschotten, verbinders, doorvoerbedrading en Y-staaldraadophangingen SAYE-PS/SAY-DZ met ophanglengte 1900 mm overeenkomstig armatuurindeling moeten apart worden besteld. A homogeneous appearance of the lighting is guaranteed by the use of standard luminous flux variants with light run application. If building-related circumstances make different luminaire lengths necessary, the use of the 1200mm variant as start and end luminaire is recommended.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60513024195
EAN-nummer	4020863319237
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, y 65° < 3000 cd/m ² , F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (2 stuks)
Bedrading	5x1.5mm ²
Systeemprestaties	64W
Netspanning	230V/50Hz
Aardleeschakelaar(s) (inschakelstroom)	16 stuks/B10, 26 stuks/B16, 27 stuks/C10, 43 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG0
Nominale lichtstroom	8565lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (T _q 25°C)
Lichtopbrengst	133lm/W

MECHANIEK

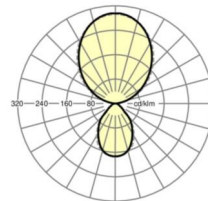
Kleur behuizing	zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/
Maten (LxBxH/DxH)	1408mm x 85mm x 72mm
Gewicht (netto)	3.8kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Lichtband-pendelmontage

Maten

L	1408 mm	Lengte
B	85 mm	Breedte
H	72 mm	Hoogte
A1	1350 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A2	1380 mm	Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn
A3	1408 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
P min	400 mm	Minimale pendellengte
P max	1900 mm	Maximale pendellengte

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/60513024195>



Referentie
η_{LB}
Φ ↓/↑
BAP

LED 8600lm 840
100 %
28 % / 72 %
65° < 3000cd/m²

