

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

Plaatstalen behuizing; rechthoekige doorsnede; incl. armatuurverbinder van staal; Kleur behuizing zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/; Microprismatische lens in "multilayer"-techniek, Lichtverdeling direct/indirect stralend middels Diffusor micro-prismatisch van PMMA, Homogene lichtverdeling; verblindersreductie door microprismatische lens met speciale "multilayer"-techniek en geoptimaliseerde lichtgeleidingsfolie; Geschikt voor werkplekken met beeldschermen, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ rondom afgeschermd volgens huidige norm DIN-EN 12464-1, UGR (4h/8h) 16.3. Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact. Armatuur kan alleen worden gebruikt in combinatie met een enkele armatuur; de ETM-niveaus kunnen probleemloos worden ingesteld vanaf de bovenkant van de armatuur. Ophanging SAY-DS en armatuurverbinders zijn inbegrepen. Voor een lichtbandopstelling is een AVHI-beginarmatuur met geïntegreerde baldakijn nodig voor de elektrische aansluiting.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	65731014175
EAN-nummer	4020863453757
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, γ $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische multilumen-driver, 4-stappen (1 stuks)
Systeemprestaties	51W-28W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	15 stuks/B10, 25 stuks/B16, 24 stuks/C10, 38 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

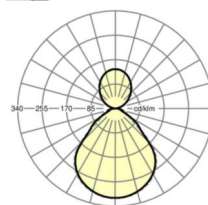
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 3000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG0
Nominale lichtstroom/schakelstappen	6400lm/50W, 5500lm/43W, 4700lm/35W, 3800lm/28W (Standaardinstelling 6400lm)
LED Levensduur	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	136lm/W-126lm/W
UGR dw./l.	16.0 / 16.3 (51W)

MECHANIEK

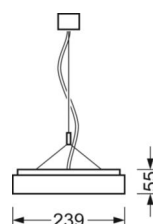
Kleur behuizing	zilvergrijs/wit aluminium RAL 9006/
Maten (LxBxH/DxH)	1548mm x 239mm x 55mm
Gewicht (netto)	8.5kg
Montagewijze	Lichtband-pendelmontage

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/nl/article/65731014175>



Referentie	LED 51W 6400lm 830
η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	67 % / 33 %
UGR dw./l.	16.0 / 16.3
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$



- ① Pendel-Einzelleuchte / Suspended individual luminaire
- ② Pendel-Lichtband / Suspended light run

Maten

L	1548 mm	Lengte
B	239 mm	Breedte
H	55 mm	Hoogte
A1	1300 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A2	1424 mm	Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn
A3	1548 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
P min	150 mm	Minimale pendellengte
P max	1900 mm	Maximale pendellengte

