

Pendelarmatuur/lichtbandarmatuur met inkomende voeding - Diffusor micro-prismatisch - direct/indirect stralend

Plaatstalen gepoedercoate behuizing, rechthoekige doorsnede; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; 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) 16.5. Elektrische aansluiting via geïntegreerde witte aansluitkabel  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , lengte 1900mm, gestripte draadeinden. De ETM-niveaus kunnen eenvoudig worden ingesteld vanaf de bovenkant van de armatuur; Inclusief complete in hoogte verstelbare pendelset.

## KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	65721024170
EAN-nummer	4020863453641
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP $65^\circ < 3000$ , ENEC10 VDE, 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 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	B

## LICHTTECHNIEK

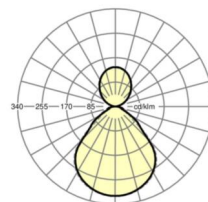
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur $\text{CRI} \geq 80 / 4000\text{K}$
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RGO
Nominale lichtstroom/schakelstappen (EDM)	6800lm/50W, 5900lm/43W, 5000lm/35W, 4100lm/28W (Standaardinstelling 6800lm)
LED Levensduur	70000h L80/B10 ( $T_q$ $25^\circ\text{C}$ ), 50000h L90/B50 ( $T_q$ $25^\circ\text{C}$ )
Lichtopbrengst	145lm/W-134lm/W
UGR dw./l.	16.2 / 16.5 (51W)

## MECHANIEK

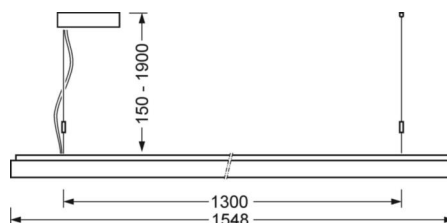
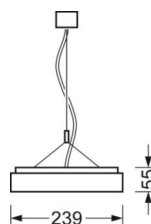
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1548mm x 239mm x 55mm
Gewicht (netto)	8.5kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Lichtband-pendelmontage

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/nl/article/65721024170>



Referentie	LED 51W 6800lm 840
$\eta_{\text{LB}}$	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	67 % / 33 %
UGR dw./l.	16.2 / 16.5
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$



## Maten

---

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

---