

Pendelarmatuur/lichtband - Enkelvoudig micro-rooster met 80°-lens - direct/indirect stralend - voorbereid voor lichtlijnmontage

Behuizing van plaatstaal in verfijnd rechthoekig design; armatuurverbinders van staal; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Direct/indirect light distribution, direct share by means of 80° LED clear lens with single micro louvre, black, homogeneous indirect share with opal diffuser made of PMMA, for VDU workstations, omnidirectional glare reduction in accordance with the current standard DIN EN 12464-1.

Elektrische aansluiting via eerste armatuur met 5-polige aansluitleiding en lichtbandarmaturen met doorvoerbedrading. Armatuur kan alleen worden gebruikt in combinatie met een enkele armatuur. Inclusief complete in hoogte verstelbare pendelset. Zwarte behuizing en wit enkelvoudig micro-rooster op aanvraag mogelijk.

## KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	60635036670
EAN-nummer	4020863419821
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, BAP 65°<100, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
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)
Bedrading	5x0.75mm <sup>2</sup>
Systeemprestaties	35W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	12 stuks/B10, 20 stuks/B16, 21 stuks/C10, 33 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

## LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 3000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG1
Nominale lichtstroom	4698lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	135lm/W
UGR dw./l.	15.7 / 15.6

## MECHANIEK

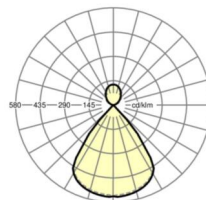
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1411mm x 51mm x 69mm
Gewicht (netto)	3.7kg
Montagewijze	Lichtband-pendelmontage

## Maten

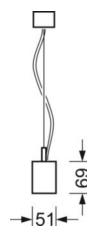
	Maten	omschrijving
L	1411 mm	Lengte
B	51 mm	Breedte
H	69 mm	Hoogte
A2	1300 mm	Montageafstand 1e lamp van de lichtlijn
A3	1400 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
P min	150 mm	Minimale pendellengte
P max	1900 mm	Maximale pendellengte

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/60635036670>



Referentie	LED 4700lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	73 % / 27 %
UGR dw./l.	15.7 / 15.6



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

