

Lichtbalk - Diffusor opaal - direct diffuus-stralend

Behuizing van geprofileerd plaatstaal, torsiebestendig, in lengterichting aangebracht; het profiel van de bovenkant vormt een kabelkanaal voor installatiekabels tot 5 x 1,5 mm²; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; vrijstralend; Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact..**KARAKTERISTIEKEN**

Bestelnummer	16175024100
EAN-nummer	4020863329915
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, Gloeidraadtest 850 °C, F, MM, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK06
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	47W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	8 stuks/B10, 13 stuks/B16, 13 stuks/C10, 21 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	5492lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	118lm/W
UGR dw./l.	27.3 / 25.1

MECHANIEK

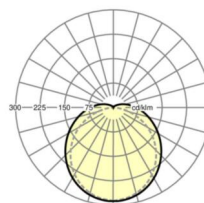
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1420mm x 56mm x 66mm
Gewicht (netto)	2.06kg
Kabelinvoer KE (X/Y)	0mm/0mm
Montagewijze	Enkele installatie aan het plafond, Plafondgemonteerde kabelgootinstallatie., Individuele pendelmontage, Wandopbouw, Meubelaanbouw, Meubelinbouw

Maten

L	1420 mm	Lengte
B	56 mm	Breedte
H	66 mm	Hoogte
A1	1000 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A3	420 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
X	0 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmidden op de X-as (lengte)
Y	0 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmidden op de Y-as (dwars)

DEEP-LINK<https://www.regiolum.de/nl/article/16175024100>

GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2017



Referentie	LED 5300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	92 % / 8 %
UGR dw./l.	27.3 / 25.1

← 56 →

