

Opbouwarmatuur - Diffusor gesatineerd - direct stralend

plaatstalen behuizing, rechthoekige doorsnede, kopschotten van kunststof met geïntegreerde lichtlijnverbinder; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct stralend; afgeschermd door diffuus stralend, gesatineerd PC-profiel; diffusor optisch doorlopend bij lichtlijnmontage; lichtkleur neutraal wit (840) met zeer goede kleurconsistentie en hoge kleurweergave Ra=80; Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact.. Montage op draagrail mogelijk. Benodigde toebehoren op aanvraag leverbaar.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	65040014180
EAN-nummer	4020863281213
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse I, 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 driver (1 stuks)
Systeemprestaties	21W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	19 stuks/B10, 30 stuks/B16, 31 stuks/C10, 50 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	2553lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	121lm/W
UGR dw./l.	20.8 / 22.6

MECHANIEK

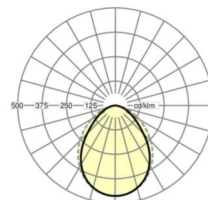
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1188mm x 140mm x 69mm
Gewicht (netto)	4.05kg
Kabelinvoer KE (X/Y)	75mm/-41mm
Montagewijze	Enkele installatie aan het plafond, Plafondgemonteerde kabelgootinstallatie., Montage draagrails

Maten

L	1188 mm	Lengte
B	140 mm	Breedte
H	69 mm	Hoogte
A1	800 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A3	376 mm	Montageafstand tussen de lampen in lichtlijnopstelling
X	75 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmiddelen op de X-as (lengte)
Y	-41 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmiddelen op de Y-as (dwars)

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/65040014180>



Referentie	LED 2600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	20.8 / 22.6

