

Kaparmatuur - Diffusor opaal - direct/indirect stralend

Ronde armatuurbehuizing van diepgetrokken plaatstaal; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct/indirect stralend middels Diffusor opaal van acrylglas, mat, glad oppervlak; ronde, convexe acrylglazen kap, UGR (4h/8h) 21.3. Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact..

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	25310184110
EAN-nummer	4020863334001
CBS-code	94051140
Kenmerken	IP 40, Beschermingsklasse I, Gloeidraadtest 650 °C, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	37W
Netspanning	230V/50Hz
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	D

LICHTTECHNIEK

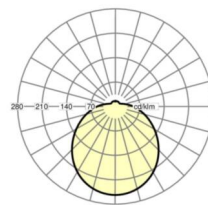
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 3000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	4286lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	116lm/W
UGR dw./l.	21.3 / 21.3

MECHANIEK

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	477mm x 150mm
Gewicht (netto)	2.5kg
Kabelinvoer KE	zie montagehandleiding
Montagewijze	Enkele installatie aan het plafond, Wandopbouw

Maten

H	150 mm	Hoogte
D	477 mm	Diameter
A1	360 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A1 alternatief	360 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage (alternatief)

DEEP-LINK
<https://www.regiolux.de/nl/article/25310184110>


Referentie
ηLB
Φ ↓/↑
UGR dw./l.

LED 4300lm 830
100 %
86 % / 14 %
21.3 / 21.3

