

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. $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ volgens de huidige norm DIN-EN 12464-1, UGR (4h/8h) 20.5. Elektrische aansluiting en aansluiting voor noodverlichting via 5-polige aansluitklem met steekcontact; met noodverlichtingsaccu 3h; Armatuurstatus via zichtbare status-LED in de armatuur (NL-B3); Lichtstroom in noodverlichtingbedrijf 212 lm.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	25330124110
EAN-nummer	4020863334247
CBS-code	94051140
Kenmerken	IP 40, Beschermingsklasse I, BAP 65° < 3000, Gloeidraadtest 650 °C, F, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK02
Omgevingstemperatuur	ta 25°C
Garantieperiode	5 jaren

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver noodlicht 3h (1 stuks)
Systeemprestaties	18W
Netspanning	230V/50Hz
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	D

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI \geq 80 / 3000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	2143lm
Nominale lichtstroom-Noodbedrijf	212lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Lichtopbrengst	116lm/W
UGR dw./l.	20.5 / 20.5

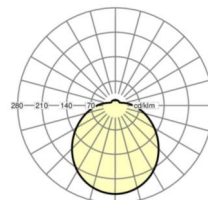
MECHANIEK

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	373mm x 125mm
Gewicht (netto)	1.9kg
Kabelinvoer KE	zie montagehandleiding
Montagewijze	Enkele installatie aan het plafond, Wandopbouw

Maten

H	125 mm	Hoogte
D	373 mm	Diameter
A1	272 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A1 alternatief	232 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage (alternatief)

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/25330124110>


Referentie	LED 2100lm 830
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	86 % / 14 %
UGR dw./l.	20.5 / 20.5
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

