

Meubel-/spiegelarmatuur - Diffusor doorschijnend - direct/indirect stralend

Behuizing geëxtrudeerd aluminium profiel, geanodiseerd, geschroefde witte kopschotten van polycarbonaat, bevestiging horizontaal of verticaal als plafond- of wandmontage mogelijk, kabelinvoer conform beschermingsgraad; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct/indirect via doorschijnende diffusor met gesatineerd oppervlak, afgeronde driehoeksprisma van polycarbonaat, opsteekbaar op behuizingprofiel; <5% flickerfree (tot 400 Hz) Elektrische aansluiting via 3-polige aansluitklem met steekcontact.. Aanwijzing over beschermingsgraad: IP53 bij plafondmontage, IP54 bij wandmontage.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	16320644120
EAN-nummer	4020863424726
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 54, Beschermingsklasse I, BAP 65°<3000, Gloeidraadtest 850 °C, F, D, MM, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK06 (-10°C bis 35°C)
Omgevingstemperatuur	ta -10°C naar 35°C
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (1 stuks)
Systeemprestaties	8W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	45 stuks/B10, 73 stuks/B16, 71 stuks/C10, 113 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG0
Nominale lichtstroom	1145lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 35°C/zie montagehandleiding)
Lichtopbrengst	137lm/W

MECHANIEK

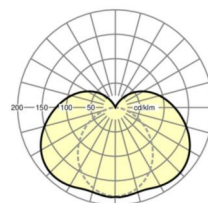
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	600mm x 81mm x 91mm
Gewicht (netto)	1.4kg
Kabelinvoer KE (X/Y)	215mm/0mm
Montagewijze	Enkele installatie aan het plafond, Meubelaanbouw, Wandopbouw

Maten

L	600 mm	Lengte
B	81 mm	Breedte
H	91 mm	Hoogte
A1	450 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
X	215 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmiddelen op de X-as (lengte)
Y	0 mm	Afstand kabelinvoering naar armatuurmiddelen op de Y-as (dwars)

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/16320644120>



Referentie	LED 1100lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	79 % / 21 %
BAP	65° < 3000cd/m²

