

Halarmatuur - Individual.Lens.Optic - direct diep-/breedstralend - IP 65

Gepoedercoate plaatstalen behuizing, rechthoekige doorsnede, met stevige stalen kopschotten, frame met overspanningbeveiliging, achterkant van de behuizing met geïntegreerde moeren voor bevestiging van toebehoren voor plafondmontage en externe kettingophanging. Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct diep-breedstralend via enkele individual. lens. optic van kunststof PMMA. Geïntegreerde driver. Elektrische aansluiting via 2,3m lange aansluitkabel 3x1,0mm<sup>2</sup>. Opbouwset DW 235/80 voor plafondmontage en ophangset KSH 4 of KKH 4 voor kettingophanging, B3 noodverlichtingsopbouwset tot TA40°, sensoropbouwset voor aanwezigheidsregeling, moeten apart worden besteld.

**KARAKTERISTIEKEN**

Bestelnummer	37450224130
EAN-nummer	4020863353651
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 65, Beschermingsklasse I, F, D, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK03 (-20°C bis 45°C)
Omgevingstemperatuur	ta -20°C naar 45°C
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

**ELEKTROTECHNIEK**

Voorschakelapparaat	Elektronische driver (2 stuks)
Systeemprestaties	147W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	6 stuks/B10, 10 stuks/B16, 10 stuks/C10, 16 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	D

**LICHTTECHNIEK**

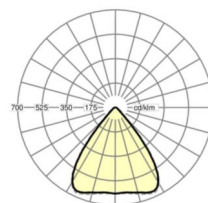
Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	3SDCM
Nominale lichtstroom	21288lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Lichtopbrengst	145lm/W
Stralingshoek	80° (C0) / 80° (C90)
UGR dw./l.	18.3 / 18.9

**MECHANIEK**

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	1013mm x 340mm x 59mm
Gewicht (netto)	10.3kg
Kabelinvoer KE (X/Y)	423.5mm/0mm
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Enkele installatie aan het plafond, Montage draagrails

**Maten**

L	1013 mm	Lengte
B	340 mm	Breedte
H	59 mm	Hoogte
A1	980 mm	Montageafstand bij enkelvoudige montage
A4	235 mm	Montageafstand (breedte)
X	423.5 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/37450224130>


Referentie	LED 21300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	18.3 / 18.9

