

Halarmatuur - LED-lensoptiek - direct diepstralend - IP 65

Behuizing van spuitgietaluminium met zwart poedercoating; achterkant van de behuizing met geïntegreerde oogbout voor pendelophanging. Kleur behuizing zwart; Lichtverdeling direct diepstralend via LED-lensoptiek; met transparante afdekking van PC. Driver geïntegreerd en uitwisselbaar. Elektrische aansluiting via 0,3m lange aansluitkabels 3x1,0mm² en 2x0,5mm².

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	37362016164
EAN-nummer	4020863468157
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 65, Beschermingsklasse I, F, D, Indoor, CE
Schokbestendigheidsgraad IK	IK08 (-30°C bis 50°C)
Omgevingstemperatuur	ta -30°C naar 50°C
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT
Garantieperiode	5 jaren
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver DALI (1 stuks)
Bedrading	5x1mm ²
Systeemprestaties	80W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	6 stuks/B10, 9 stuks/B16, 10 stuks/C10, 16 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	C

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Kleurtolerantie (MacAdam)	5SDCM
Fotobiologische veiligheid (Armatuur)	RG1
Nominale lichtstroom	11025lm
LED Levensduur	50000h L80/B10 (Tq 50°C)
Lichtopbrengst	138lm/W
Stralingshoek	60°
UGR dw./l.	24.0 / 24.0

MECHANIEK

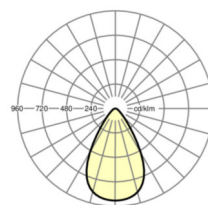
Kleur behuizing	zwart
Maten (LxBxH/DxH)	280mm x 185mm
Gewicht (netto)	3kg
Montagewijze	Individuele pendelmontage, Enkele installatie aan het plafond

Maten

H	185 mm	Hoogte
D	280 mm	Diameter

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/37362016164>



Referentie	LED 11000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	24.0 / 24.0

