

Inbouwspot - MIRO® Reflector gefacetteerd hoogglans - direct diepstralend

Behuizing van gegoten aluminium, gepoedercoat, rond ontwerp; gereedschapsloze verbinding van LED-eenheid en LED-fitting volgens Zhaga-specificaties; gegoten aluminium koellichaam voor effectieve passieve koeling; reflectorunit cardanisch gelagerd, met bevestigingsveren voor gereedschapsloze montage; geschikt voor plafonddiktes van 10 mm - 20 mm; Kleur behuizing verkeerswit RAL 9016; Lichtverdeling direct diepstralend via hoogglans gefacetteerde reflector van hoogwaardig MIRO aluminium met een reflectiewaarde van 99,8%; veiligheidsglas helder; Externe driver met bedrijfsklaar bedrade armatuur. Elektrische aansluiting via 0,7m lange aansluitkabel, 2x0,75mm²+2x0,75mm². Armatuur incl. LED en driver. Verwisselbare reflector 60°-160/170 als toebehoren leverbaar. Op aanvraag zijn adapterringen voor inbouw in individuele plafondopeningen beschikbaar.

KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	37570066630
EAN-nummer	4020863343560
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse II, BAP 65°<1000, F, Indoor, CE
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT
Overheidssubsidieprogramma's	BEG - federale subsidie voor efficiënte gebouwen (alleen geldig voor Duitsland)

ELEKTROTECHNIEK

Voorschakelapparaat	Elektronische driver DALI2 (1 stuks)
Systeemprestaties	36W
Netspanning	230V/50Hz
Aardlekschakelaar(s) (inschakelstroom)	33 stuks/B10, 55 stuks/B16, 57 stuks/C10, 92 stuks/C16
Energie-efficiëntieklasse/Lichtbron	D

LICHTTECHNIEK

Uitvoering	LED, Kleurweergave/Lichtkleur CRI ≥ 80 / 4000K
Nominale lichtstroom	4347lm
LED Levensduur	50000h L80/B50
Lichtopbrengst	121lm/W
Stralingshoek	30°
UGR dw./l.	15.5 / 15.5 (30° reflector)

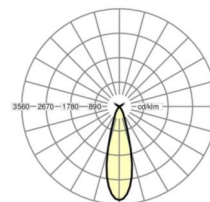
MECHANIEK

Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	182mm x 119mm
Plafondsysteem	uitsparing in plafond [AD]
Plafonduitsnede (LxB/D)	170mm
Inbouwdiepte	160mm [AD]
Gewicht (netto)	1.7kg
Zwenk- en draaibereik (x/y/z)	± 45° / 0° / 360°
Montagewijze	Individuele plafondinbouwmontage

Maten

H	119 mm	Hoogte
D	182 mm	Diameter
DA	170 mm	Profielmaat diameter
DS min	10 mm	Plafonddikte minimaal
DS max	20 mm	Plafonddikte maximaal
Et(AD)	160 mm	Plafondafstand minimaal (gezaagde plafondopeningen)
KL	170 mm	Lengte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten
KB	45 mm	Breedte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten
KH	35 mm	Hoogte lichtkop of bedrijfsapparatuurkasten

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/nl/article/37570066630>


Referentie	LED 4300lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	15.5 / 15.5 (30° reflector)
BAP	65° < 1000cd/m ²

