

Inbouwspot - MIRO® Reflector gefacetteerd hoogglans - direct diepstralend

Behuizing van gegoten aluminium, gepoedercoat, vierkant 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, 2x0,75mm<sup>2</sup>+2x0,75mm<sup>2</sup>. Armatuur inclusief LED en drivers. Verwisselbare reflector 60°-160/170 als toebehoren leverbaar. Kop 2 x 45° cardanisch zwenkbaar

## KARAKTERISTIEKEN

Bestelnummer	37580056630
EAN-nummer	4020863343591
CBS-code	94051190
Kenmerken	IP 20, Beschermingsklasse II, BAP 65°<1000, F, Indoor, CE
Bijzondere eigenschappen	Ready for IoT

## 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 / 3000K
Nominale lichtstroom	4101lm
LED Levensduur	50000h L80/B50
Lichtopbrengst	114lm/W
Stralingshoek	30°
UGR dw./l.	15.3 / 15.3 (30° reflector)

## MECHANIEK

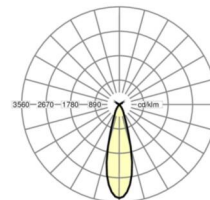
Kleur behuizing	verkeerswit RAL 9016
Maten (LxBxH/DxH)	175mm x 175mm x 119mm
Plafondsysteem	uitsparing in plafond [AD]
Plafonduitsnede (LxB/D)	155mm x 160mm
Inbouwdiepte	160mm [AD]
Gewicht (netto)	1.7kg
Zwenk- en draaibereik (x/y/z)	± 45° / ± 45° / 0°
Montagewijze	Individuele plafondinbouwmontage

## Maten

L	175 mm	Lengte
B	175 mm	Breedte
H	119 mm	Hoogte
DA(L)	155 mm	Profielmaat lengte
DA(B)	160 mm	Profielmaat breedte
DS min	10 mm	Plafonddikte minimaal
DS max	20 mm	Plafonddikte maximaal
Et(AD)	160 mm	Plafonddafstand 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/37580056630>



Referentie	LED 4100lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR dw./l.	15.3 / 15.3 (30° reflector)
BAP	65° < 1000cd/m <sup>2</sup>

