

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LED Spot Octagon GU10 White Plate 4x3.4W 927 DIM

LED SPOT OCTAGON WHITE | Plafondarmaturen met verstelbare, dimbare GU10-spots



### Toepassingsgebieden

- Binnentoepassingen
- Gangen, entrees, trappenhuizen, woonkamers, kelders
- Keukens, werkruimten
- Plafond- en wandopbouwmontage

### Productvoordelen

- Tijdloos ontwerp
- Hoogwaardige behuizing met mat wit of mat zwart oppervlak
- Flexibel dankzij de vervangbare LED lampen
- Dimbare OSRAM lamp inbegrepen
- Eenvoudige montage

### Productkenmerken

- De armatuurfamilie bestaat uit vijf versies met maximaal vier spotkoppen
- Zwenkbare lampkoppen



## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

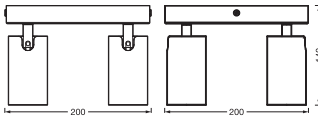
Nominale vermogen	13,60 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	68,000 mA
Inschakelstroom	3,6 A
Inschakelstroomtijd $T_{h50}$	600 $\mu$ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	38
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	66
Arbeidsfactor $\lambda$	0,7
Totale harmonische vervorming	62 %
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Mains voltage

## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	920 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	920 lm
Lichtstroom efficiëntie	68 lm/W
Kleurtemperatuur	2700 K
Lichtkleur	Warm White
Kleurweergave-index Ra	90
Standaardafwijking van kleurproeven	5 sdc <sub>m</sub>
Lichtsterkte	400 cd
Flikkerwaarde Pst LM	<10 %
Stroboscoopeffect waarde SVM	0.3
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	36 °

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Lengte	200,00 mm
Breedte	200,00 mm
Hoogte	140,00 mm
Product gewicht	1000,00 g



## MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Steel
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

## TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Opslagtemperatuur	-20...+40 °C
Type aansluiting	Terminal, 3-polig (L, N, PE)
Type bescherming	IP20
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM]	IK03
Dimbaar	Nee
Montagetype	Surface
Instelbaar	Ja
Met lichtbron	Ja
Omschrijving van de fitting	GU10

## Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Aantal schakelcycli	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / UKCA
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee





## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Product opmerking	Maximaal lampvermogen: 5W LED / Beschikbaar vanaf februari 2024
Aantal inbegrepen lichtbronnen	4

## Technische uitrusting

– Complete montage- en verbindingaccessoires inbegrepen

## DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075833258	Vouwdoos 1	122 mm x 262 mm x 263 mm	1139.00 g	8.41 dm <sup>3</sup>
4058075833265	Verzenddoos 4	502 mm x 278 mm x 288 mm	5182.00 g	40.19 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.