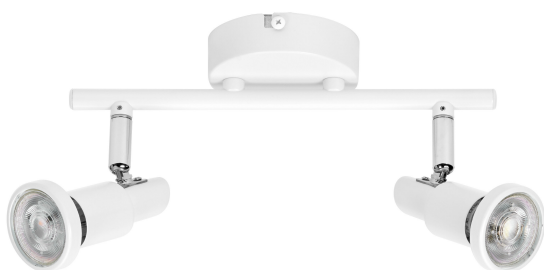


# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LED Spot GU10 White 2 X 3.4W 927 DIM

LED SPOT 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

- Armaturenfamilie beschikt over vijf versies met maximaal 6 spotkoppen
- Zwenkbare lampkoppen



## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

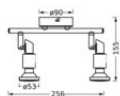
Nominale vermogen	6,80 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	34,000 mA
Inschakelstroom	1.8 A
Inschakelstroomtijd T <sub>h50</sub>	600 µs
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	76
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	133
Arbeidsfactor λ	0,7
Totale harmonische vervorming	100 %
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Mains voltage

## Fotometrische gegevens

Lichtstroom	460 lm
Totale lichtstroom van ingesloten lichtbronnen	460 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	≤0.4
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	36 °

## AFMETINGEN &amp; GEWICHT

Lengte	256,00 mm
Breedte	90,00 mm
Hoogte	155,00 mm
Product gewicht	435,00 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]	IK06
Dimbaar	Ja
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	2

## Technische uitrusting

- Complete montage- en verbindingaccessoires inbegrepen

## DOWNLOADS

### Documenten en certificaten



User instruction



Packaging insert

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075833883	Verzenddoos 8	470 mm x 295 mm x 320 mm	5158.00 g	44.37 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 veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

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