



Productbeschrijving: PPMR165024AD 7W/827 12V GU5.3 FS1 OSRAM ¹⁾
Product code: 4008321991492
Hoeveelheid: Vouwdoos (FS) bevat 1 Stuks (ST)

U vindt dit product in de eCatalogus:

http://catalog.myosram.com?~language=NL&~country=BE&it_p=4008321991492

Vermogen	
Dimbaar	Nee

Land-specifieke indelingen	
ILCOS	DRR-7-12-GU5,3-50/50

Aanvullende product data	
Lampvoet	GU5.3
Voetnoot voor product	Alle technische parameters die gelden voor het hele lamp/Als gevolg van het complexe productieproces voor light-emitting diodes, de typische waarden aangegeven voor de technische LED-parameters zijn puur statistische waarden die niet noodzakelijkerwijs ov

Kleuren & materialen	
Kwik vrij	Ja

Elektrotechnische gegevens	
Constructievermogen	7 W
Nominale vermogen	7 W
Nominale spanning	12 V
Vergelijkbaar vermogen lamp	50 W
Werk frequentie	50...60 Hz

Afmetingen	
Totale lengte	50.0 mm
Diameter	50.0 mm
Buitenkolf	MR51

Levensduur	
Nominale levensduur lamp	30000 h
Gemiddelde levensduur van de lamp	30000 h

Lichttechnische gegevens	
Stralingshoek	24 °
Lichtsterkte	1100 cd
Nominale lichtstroom	380 lm
Lichtstroom	380 lm
Kleurtemperatuur	2700 K
Kleurweergave-index Ra	85
Lampenstart	0.0 s
Licht kleur volgens EN 12464-1	Warm Wit



Verpakkingseenheden				
Product code	Verpakkingstype en inhoud	Afmetingen in h x b x l	Bruto gewicht	Volume
4008321991492	Vouwdoos bevat 1 Stuks	52,000 mm x 52,000 mm x 53,000 mm	64,300 g (0,000 g)	0,143 Kub. dec.
4008321991508	Verzenddoos bevat 10 Stuks	114,000 mm x 71,000 mm x 271,000 mm	720,000 g (0,000 g)	2,193 Kub. dec.

Product features

• Professional LED lamp • Dimmable • Base: GU5.3 • Lifetime: up to 40,000 h • Mercury free lamp • High color consistency

Product benefits

• Very low energy consumption • Extremely long life • Shockproof and vibration-proof • No UV and near-IR radiation in the light beam • Efficient generation of white light

Areas of application

• As a downlight for marking walkways, doors, stairs, etc. • Exhibitions, department stores • Outdoor use in outdoor luminaires only (minimum IP65) • Directional light sources • Museums • Hospitality • Shops

Equipment / Accessories

• Equipped with high-power LEDs • Suitable for many commercially available electronic or conventional transformers

References / Links

For dimming conformity see www.osram.com/DIM

For further products and actual information concerning LED lamps see www.osram.com/ledlamps

For Guarantee see www.osram.com/guarantee

Further information see www.osram.com/low-voltage-ledlamps

¹⁾ All technical parameters apply to the entire lamp | Due to the complex production process for light-emitting diodes, the typical values shown for the technical LED parameters are purely statistical values that do not necessarily match the actual technical parameters of each individual product, which can vary from the typical value