

PRODUCTDATASHEET

P MR16 35 36° 5.2 W/2700 K GU5.3

PARATHOM MR16 GLOWdim | LED reflectorlampen 12V MR16 met GLOWdim effect



TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Horeca
- Historische gebouwen
- Woonruimte-interieurs
- Marineblauwe verlichting
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

PRODUCTVOORDELEN

- Biedt een bijzonder warm licht in gedimde toestand
- Direct stuurbaar via standaard dimmer, geen afstandsbediening vereist
- Eenvoudig met andere GLOWdim producten in één toepassing te combineren
- Zeer lange levensduur van maximaal 25.000 uur
- Laag energieverbruik
- Eenvoudige lampvervanging dankzij compact ontwerp

PRODUCTKENMERKEN

- LED alternatief voor conventionele lampen
- Door te dimmen verandert de lichtkleur van warm wit (2.700K) tot extra warm wit (2.000K)
- Goede lichtkwaliteit; kleurweergave-index $R_a \geq 80$
- Dimbaar (met vele gangbare dimmers, zie ook www.benelux.ledvance.com/dim)
- Kwik-vrije lampen



TECHNISCHE DATA

Elektrotechnische gegevens

Nominaal vermogen	5,20 W
Nominale vermogen	5,20 W
Nominale spanning	12 V
Vergelijkbaar vermogen lamp	35 W
Max. aantal lampen op stroomond 10 A (B)	27
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	43
Werk frequentie	50...60 Hz

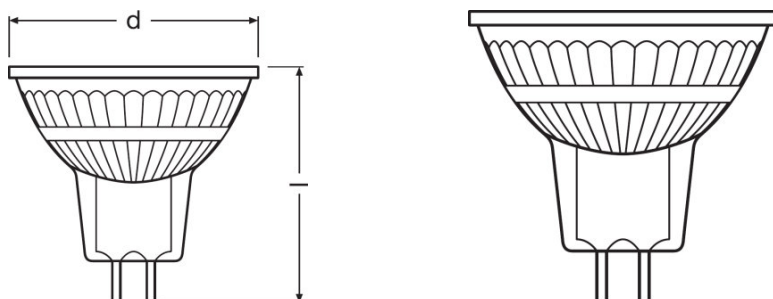
Fotometrische data

Nominale kleurtemperatuur	2700 K
Lichtstroom einde nominale leven [calc.]	0,70
Lichtkleur	Warm White
Kleurtemperatuur	2700 K
Lichtstroom	350 lm
Kleurweergave-index Ra	≥80
Nominale lichtstroom	350 lm
Nominale nuttige lichtstroom 90°	350 lm
Nominale nuttige lichtstroom 90°	350 lm
Nominale piekintensiteit	600 cd

Lichttechnische gegevens

Stralingshoek	36 °
Nominale uitstralingshoek	36 °
Nominale uitstr hoek (halfwaardehoek)	36,00 °

Afmetingen



Totale lengte	44,0 mm
---------------	---------

Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden

Maximumtemperatuur op Tc-testpunt	80 °C
-----------------------------------	-------

Levensduur

Nominale levensduur lamp	25000 h
Gemiddelde levensduur van de lamp	25000 h
Aantal schakelcycli	100000

Aanvullende product data

Lampvoet	GU5.3
Kwik vrij	Ja
Product opmerking	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 overeenkomen met de werkelijke technische parameters van elk afzonderlijk product, die kan variëren van de typische waarde

Vermogen

Dimbaar	Ja
---------	----

Certificaten & normen

Energie-efficiëntieklasse	A+
---------------------------	----

Land-specifieke indelingen

Bestelreferentie	LPMR16GLD35 5,2
------------------	-----------------

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Productomschrijving	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Volume	Gewicht
4058075105355	P MR16 35 36° 5.2 W/2700 K GU5.3	Verzenddoos 10	255 mm x 107 mm x 72 mm	1.96 dm ³	490,00 g

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.