



Technische Daten Philips LED Spot LV  
GU5.3 MR16 8W 827 24D (MASTER) |  
Extra Warmweiß - Dimmbar - Ersetzt  
50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	209685
EAN	8718696489994
Herstellercode	48999400
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 24D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	40000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	12
Watt	8W
Abstrahlwinkel (Grad)	24
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3

Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	635lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79.4
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

EOC8	48999400
Produktserie	Master

## Maße

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour