



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
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
Lampen Spannung (V)	12
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
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