



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