



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	209685
EAN	8718696489994
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	8
Abstrahlwinkel (Grad)	24
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3
Lichtfarbe (Kelvin)	2700K - Extra Warmweiss
Farbcode	827 Extra Warmweiss

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Lichtstrom (Lumen) 635

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 79.4

Produktinformationen

EOC8 48999400

Masse

Höhe (mm) 55

Durchmesser (mm) 51

Lampenform Spot

Formbezeichnung MR16

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour