



Technische Daten Philips LED Spot LV GU5.3 MR16
8W 840 24D (MASTER) | Kaltweiß - Dimmbar - Ersetzt
50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234472
EAN	8718696812655
Herstellercode	81265500
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDspotLV D 8-50W 840 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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	670lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83.8
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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