



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
Marke	Philips
Herstellernname	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	8
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)	670
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

