



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231021
EAN	8718696576335
Marke	Philips
Herstellername	MASTER LEDspot 8,0W-50W 840 GU5.3 24°
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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83.8
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie	LEDspot
--------------	---------

Maße

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour