



## 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
Herstellernname	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
Produktyp	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 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

