



Technische Daten Philips LED Spot VLE GU5.3 MR16  
7W 840 60D (MASTER) | Kaltweiß - Dimmbar - Ersetzt  
50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	234485
EAN	8718696815649
Herstellercode	81564900
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 840 60D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	12
Watt	7W
Abstrahlwinkel (Grad)	60
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)	660lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	94.3
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Produktserie	VLE
--------------	-----

## Maße

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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