



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10  
PAR16 5.8W 500lm 360D - 840  
Kaltweiß | Dimmbar - Ersatz Für 42W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	254394
EAN	9008606294510
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-SMD LED 5.8W 4000K 1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	42
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5.8
Abstrahlwinkel (Grad)	360
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	500
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	86.2
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Matt
Produktserie	LM_LED_GU10

## Maße

Höhe (mm)	56
Länge (mm)	56
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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