



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10  
PAR16 5.8W 500lm 360D - 830  
Warmweiß | Dimmbar - Ersatz Für  
42W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	254391
EAN	9008606294503
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-SMD LED 5.8W 3000K 1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	C
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	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

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