



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
Herstellercode	110296
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	5.8W
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) 500lm

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