



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