



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
Herstellercode	110295
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	5.8W
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)	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