



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10
PAR16 3.4W 400lm 38D - 830
Warmweiß | 3-Stufen Dimmbar -
Ersatz Für 57W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	254372
EAN	9008606229000
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-COB 3.4W 3000K 3XDIMMB.1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	B
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	57
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.4
Abstrahlwinkel (Grad)	38
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) 400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 117.6

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Matt

Produktserie LM_LED_GU10

Maße

Höhe (mm) 60

Länge (mm) 60

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour