



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
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	57
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.4
Abstrahlwinkel (Grad)	38
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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)	117.64705882353
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

