



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	3-Stufen 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

