



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10 PAR16 4W
400lm 38D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz
Für 57W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	254611
EAN	9008606334414
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-LED-FLAT 4W 2700K DIMMB.1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	57
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4
Abstrahlwinkel (Grad)	38
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	400
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
------------------------------	-----

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Produktserie	LM_LED_GU10
--------------	-------------

Maße

Höhe (mm)	35
-----------	----

Länge (mm)	35
------------	----

Durchmesser (mm)	50
------------------	----

Lampenform	Spot
------------	------

Formbezeichnung	PAR16
-----------------	-------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

