



Technische Daten Doppelpack Eglo
LED-Spot GU10 PAR16 4.9W 500lm -
820-830 Abstimmbares Weiß |
Dimmbar - Ersatz Für 40W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	258523
EAN	9008606382231
Herstellercode	110464
Marke	Eglo
Herstellername	LM-GU10-LED 2000-3000K 500LM 4.9W 2ER SE
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9W
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	820 Extra Warmweiß, 830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2000 Extra Warmweiß, 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einstellbares Weiß
Lichtstrom (Lumen)	500lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	102
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Matt
Produktserie	LM_LED_E27

Maße

Höhe (mm)	52
Länge (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour