



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10 PAR16 4.9W
345lm - 827-865 Abstimmbares Weiß + RGB | Zigbee
Dimmbar - Ersatz Für 25W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	258395
EAN	9008606362097
Marke	Eglo
Herstellername	LM-ZIG-RGB/CCT-GU10-LED 4,9W 1 PCS
Originalverpackung	48
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	Smart Spot
Lighting Control	Zigbee
Ersetzt (Watt)	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß

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

Helle Farbe	RGBW
-------------	------

Farbsteuerung	Einstellbares Weiß, RGB
---------------	-------------------------

Lichtstrom (Lumen)	345
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	70
------------------------------	----

Leistungsfaktor	>0.50
-----------------	-------

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

Produktinformationen

Ausführung	Matt
------------	------

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

Maße

Länge (mm)	54
------------	----

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

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

