



Technische Daten Eglo LED-Spot GU10  
PAR16 4.9W 420lm - 827-865  
Abstimmbares Weiß + RGB | Zigbee  
Dimmbar - Ersatz Für 40W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	258438
EAN	9008606372935
Marke	Eglo
Herstellername	LM-ZIG-RGB/CCT GU10 4,9W OPAL
Originalverpackung	40
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
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) 420

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie LM\_LED\_GU10

## Maße

Länge (mm) 59

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour