



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
Produktyp	Smart Spot
Lighting Control	Zigbee
Ersetzt (Watt)	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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

