



Technische Daten Osram Smart+ Spot LED Reflektor GU10 PAR16 4.9W 300lm 100d - 827-865 Abstimmbares Weiß | Zigbee Dimmbar - Ersatz Für 40W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	256804
EAN	4099854461859
Marke	Osram
Herstellername	SMART+ Spot GU10 Multicolour 4.9W 220V RGBW GU10
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	20000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	Smart Spot
Kompatibilität Smart-Home-System	Ledvance Smart+
Ersetzt (Watt)	40
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Abstrahlwinkel (Grad)	100
Dimmbar	Mit ZigBee 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 RGB

Lichtstrom (Lumen) 300

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 61

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Maße

Länge (mm) 56

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour