



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

