



Technische Daten Osram Smart+ Spot LED Reflektor GU10 PAR16 4.7W 350lm 45d - 827-865 Abstimmbares Weiß | Zigbee Dimmbar - Ersatz Für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	256697
EAN	4099854461767
Marke	Osram
Herstellername	SMART+ SPOT GU10 TW 4.7W 220V TW GU10
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	20000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	Smart Spot
Kompatibilität Smart-Home-System	Ledvance Smart+
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.7
Abstrahlwinkel (Grad)	45
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 Weiß

Farbsteuerung Einstellbares Weiß

Lichtstrom (Lumen) 350

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 74

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Maße

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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