



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