



Technische Daten Osram LED-Spot GU10 PAR16 4.7W 850lm 100D - 827 Extra Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	252312
EAN	4099854267840
Marke	Osram
Herstellername	LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY REFLECTOR 4.7W 827 GU10
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	90
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.7
Abstrahlwinkel (Grad)	100
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 850

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 180

Leistungsfaktor >0.40

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Maße

Höhe (mm) 50

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour