



Technische Daten Osram Parathom
LED-Spot GU10 PAR16 9.6W 750lm 36D
- 827 Extra Warmweiß | Ersatz für
100W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242839
EAN	4058075608719
Marke	Osram
Herstellernamen	LPPAR1610036 9,6W/827 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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) 750

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 78.1

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie Parathom

Maße

Höhe (mm) 52

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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