



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
Herstellernname	LPPAR1610036 9,6W/827 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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**

