



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	239683
EAN	4058075449343
Marke	Osram
Herstellername	LPPR16D10036 9,6W/827 230V GU1010X1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

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

