



Technische Daten Osram Parathom Retrofit GU10 PAR16 9.6W 827 36D | Extra Warmweiß - Dimmbar - Ersetzt 100W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	233983
EAN	4058075096608
Marke	Osram
Herstellernname	LPPR16D10036 9,6W/827 230V GU10 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	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)	62
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

