



Technische Daten Osram Parathom GU10 PAR16 6.9W 827 36D | Extra Warmweiß - Ersetzt 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	223843
EAN	4052899958173
Marke	Osram
Herstellernname	PARATHOM PAR16 8036° 6,9W/827 GU10
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.9
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)	575
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83.3
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Parathom

Maße

Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

