



Technische Daten Osram Parathom Advanced GU10 PAR16 4.6W 827 36D | Extra Warmweiß - Dimmbar - Ersetzt 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	223831
EAN	4052899957954
Herstellercode	PP1650AD827G6
Marke	Osram
Herstellername	PARATHOM ADV PAR16 5036° 4,6W/827 GU10
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)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.6W
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)	350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	76.1
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