



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 3.9W 230lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	202877
EAN	4052899910379
Marke	Osram
Herstellernname	PPAR1635 3,9W/827 220-240V GU10 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.9
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)	230
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	56
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Parathom

Maße

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

