

**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
Produktyp	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

