



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 3.7W 230lm 36D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	236700
EAN	4058075259959
Marke	Osram
Herstellernname	PARATHOM DIM PAR16 35 dim 36° 3,7W/930 GU10
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	930 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	230
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	62.2
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie Parathom

Maße

Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

