



Technische Daten Osram Parathom STAR+ LED-Spot GU10 PAR16 4.4W 350lm 36D - 827 Extra Warmweiß | 3 Step Dim - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	236713
EAN	4058075264243
Marke	Osram
Herstellername	LED STAR+ PAR16 3XD 50 non-dim 36° 4,4W/827 GU10
Originalverpackung	6
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	3-Stufen 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)	350
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79.5
------------------------------	------

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Produktinformationen

Produktserie	Parathom
--------------	----------

Maße

Höhe (mm)	54
-----------	----

Durchmesser (mm)	50
------------------	----

Lampenform	Spot
------------	------

Formbezeichnung	PAR16
-----------------	-------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

