



Technische Daten Osram Parathom
Super Star LED-Spot GU10 PAR16 5W
350lm 36D - 827 Extra Warmweiß |
Dimmbar - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238939
EAN	4058075433366
Marke	Osram
Herstellername	LSPAR16GLD50 4,5W/827 230V GU10 FS1
Originalverpackung	4
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	818 Extra Warmweiß, 827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	1800 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Dim To Warm
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	350
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	70
------------------------------	----

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

Produktinformationen

Produktserie	SUPERSTAR
--------------	-----------

Maße

Höhe (mm)	54
-----------	----

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

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

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

