



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot E27
R80 9.6W 670lm 36D - 827 Extra Warmweiß |
Dimmbar - Ersatz für 100W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242887
EAN	4058075607972
Marke	Osram
Herstellername	LEDPR80100D 9,6W/827 230V GLE2710X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	E27 LED
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	E27
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	670
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	69.8
------------------------------	------

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

Produktinformationen

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

Maße

Höhe (mm)	113
-----------	-----

Durchmesser (mm)	80
------------------	----

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

Formbezeichnung	R80
-----------------	-----

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

