



Technische Daten Osram Parathom Retrofit LED-Spot GU10 PAR16 2,9W 250lm 120D - 827 Extra Warmweiß | RGBW - Dimmbar - Fernsteuerung - Ersatz Für 25W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238952
EAN	4058075445970
Marke	Osram
Herstellername	LSPR1625REM 2,9W/827 230VFR GU10FS1
Originalverpackung	4
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	Smart Spot
Drahtlose Verbindung	Fernbedienung
Lighting Control	RF
Ersetzt (Watt)	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.9
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Dimmbar	Mit Fernsteuerung
Sockel	GU10

Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	250
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	50
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Matt
Produktserie	LED Retrofit RGBW lamps

Maße

Höhe (mm)	56
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour