



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot E27
PAR30 10W 633lm 36D - 927 Extra Warmweiß |
Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 75W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	236687
EAN	4058075264304
Herstellercode	4058075264304
Marke	Osram
Herstellername	PARATHOM DIM PAR30 75 dim 36° 10W/927 E27
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	E27 LED
Ersetzt (Watt)	75
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	10W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	E27

Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	633lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	63.3
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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

Maße

Höhe (mm)	91
Durchmesser (mm)	91
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR30

Warum BeleuchtungDirekt?

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