BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Osram Parathom Retrofit GU10 PAR16 9.6W 830 36D 750lm | Dimmbar - Warmweiß - Ersatz für 100W

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	239684
EAN	4058075449329
Marke	Osram
Herstellername	LPPR16D10036 9,6W/830 230V GU1010X1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	78.1
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie	Parathom

Maße

Höhe (mm)	52
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?









