BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Ledvance Energy Efficiency Reflektor LED-Spot GU10 PAR16 2.2W 350lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 50W

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	246265
EAN	4099854002960
Marke	Ledvance
Herstellername	LEDPAR1650 2,2W/827 230V UE GU10FS1LEDV
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	В
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.2
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Helle Farbe Weiß Farbsteuerung Einzelfarbe Lichtstrom (Lumen) 350 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 159 Sensortyp Kein Sensor	Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Lichtstrom (Lumen) 350 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 159	Helle Farbe	Weiß
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 159	Farbsteuerung	Einzelfarbe
	Lichtstrom (Lumen)	350
Sensortyp Kein Sensor	Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	159
	Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie LED LAMPS ENERGY UL	JLTRA-EFFICIENT
----------------------------------	-----------------

Maße

Länge (mm)	55
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?









