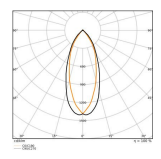
LAMPADADIRETTA.IT







Scheda tecnica Osram LED Superstar Riflettore Spot GU10 PAR16 4.7W 350lm 36D - 940 Bianco Freddo | Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 50W

Visualizza il prodotto

Dati tecnici

SKU	250341
EAN	4058075613102
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSSPPR165036 4,7W/940230VDIMGU10FS1
Quantità confezione bulk	6
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Potenza Lampada	4.7
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	350
Efficienza (Lm/W)	74
Fattore Potenza	>0.50
Tipo di sensore	Nessun sensore
Info prodotto	
Finitura lampada	Chiara
Product Serie	SUPERSTAR
Dimensioni	
Altezza (mm)	54
Diametro (mm)	50

Riflettore

PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Forma

Forma esatta

Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati





