



Scheda tecnica Osram LED Star
Riflettore Spot GU10 PAR16 4.3W
350lm 120D - 827 Bianco Molto Caldo
| Sostitutiva 32W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	250314
EAN	4058075303263
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSPAR1650120 4,3W/827 230V GU10 FS1
Quantità confezione bulk	6
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	15000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Dimmerabile	Non dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

Efficienza (Lm/W)	81
Fattore Potenza	>0.40
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada	Chiara
Product Serie	STAR

Dimensioni

Altezza (mm)	56
Diametro (mm)	51
Forma	Riflettore
Forma esatta	PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**