



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
Codice Produttore	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
Sostituto (Watt)	32
Potenza Lampada	4.3W
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
Flusso Luminoso (Lumen)	350lm
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**