



Scheda tecnica Osram Superstar LED  
GU10 Spot 4.5W 350lm - 927 Bianco  
Molto Caldo | Dimmerabile - Miglior  
resa cromatica - Set of 2 - Sostitutiva  
50W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	245977
EAN	4058075797901
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSSPR16D5036 4,5W-927 230V GU10 3X2OSRAM
Quantità confezione bulk	2
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Voltaggio (V)	220-240
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco

Impostazione del Colore Colore unico

Efficienza (Lm/W) 78

Fattore Potenza >0.70

Tipo di sensore Nessun sensore

## Info prodotto

Finitura lampada Chiara

Product Serie Superstar

## Dimensioni

Lunghezza (mm) 52

Diametro (mm) 50

Forma Spot

Forma esatta PAR16

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**