



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
Codice Produttore	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
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.5W
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
Flusso Luminoso (Lumen)	350lm
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**