



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
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.5
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

1

Indice di Resa Cromatica (Ra) 90-99 - Perfetta resa cromatica

2

Colore Chiaro Bianco

3

Impostazione del Colore Colore unico

4

Flusso Luminoso (Lumen) 350

5

Efficienza (Lm/W) 78

6

Fattore Potenza >0.70

7

Tipo di sensore Nessun sensore

Info prodotto

8

Finitura lampada Chiara

9

Product Serie Superstar

Dimensioni

10

Lunghezza (mm) 52

11

Diametro (mm) 50

12

Forma Spot

13

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

