



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

Colore Chiaro Bianco

Impostazione del Colore Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen) 350

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