



Scheda tecnica Osram Superstar Faretto LED GU10 PAR16 4.5W 350lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior resa cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243064
EAN	4058075589025
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LED SUPERSTAR Spot PAR16 GL 50 dim 4,5W/927 GU10 3x2
Quantità confezione bulk	6
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	4.500000
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	2700K - Bianco Molto Caldo
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica

Flusso Luminoso (Lumen)	350
Efficienza (Lm/W)	77.8
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Product Serie SUPERSTAR

Dimensioni

Altezza (mm) 54

Diametro (mm) 51

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**