



Scheda tecnica Osram LED Superstar Riflettore Spot E14 PAR16 4.8W 350lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	250323
EAN	4058075433144
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSPAR16D5036 4,8W/927 230V E14 FS1
Quantità confezione bulk	6
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	E14 LED
Voltaggio (V)	220-240
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	E14
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) 72

Fattore Potenza >0.50

Tipo di sensore Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada Chiara

Product Serie Superstar

Dimensioni

Altezza (mm) 73

Diametro (mm) 50

Forma Riflettore

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**