



Scheda tecnica Osram LED Superstar
E14 Sferica Filamento Ghiaccio 3.4W
470lm - 927 Bianco Molto Caldo |
Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile
- Sostitutiva 40W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	250057
EAN	4058075603196
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSSPCLP40D 3,4W/927 230VGLFR E14FS1
Quantità confezione bulk	6
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	D
Vita Media Utile (ora)	15000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	E14 LED
Sostituto (Watt)	40
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	3.4
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
Flusso Luminoso (Lumen)	470
Efficienza (Lm/W)	138
Fattore Potenza	>0.40
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada	Ghiaccio
Filamento LED	Sì
Product Serie	Superstar

Dimensioni

Altezza (mm)	77
Diametro (mm)	45
Forma	Sferica
Forma esatta	P45

Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**