



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

1

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

2

Finitura lampada	Ghiaccio
Filamento LED	Sì
Product Serie	SUPERSTAR

Dimensioni

3

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

4

Perché scegliere Lampadadiretta?

5



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni