



Lampade a filamento LED

Ottima emissione luminosa
Ideale per tutti gli stili ed esigenze
Create per ottenere la massima efficienza energetica
Nate per sostituire lampade ad incandescenza, fluorescenza ed alogene

CE RoHS



SF 814 sfera

Sorgente Luminosa LED EPISTAR FILAMENTO
Temperatura d'esercizio -20°C + 50°C
Destinazione d'uso Interno
Materiali Vetro

Vac
220-240



codice	W potenza	W equilavenza	K colore	lumen	CRI	quote (L x H)
SF 814 BC	4	45	3000	400	>80	46 - 75



SF 824 sfera

Sorgente Luminosa LED EPISTAR FILAMENTO
Temperatura d'esercizio -20°C + 50°C
Destinazione d'uso Interno
Materiali Vetro

Vac
220-240



codice	W potenza	W equilavenza	K colore	lumen	CRI	quote (L x H)
SF 824 BC	4	45	3000	400	>80	45 - 75



GO 828 goccia

Sorgente Luminosa LED EPISTAR FILAMENTO
Temperatura d'esercizio -20°C + 50°C
Destinazione d'uso Interno
Materiali Vetro

Vac
220-240



codice	W potenza	W equilavenza	K colore	lumen	CRI	quote (L x H)
GO 828 BC	8	60	3000	800	>80	60 - 108