



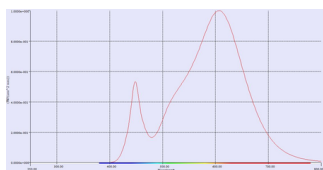
LED ES111

CREE XB-D LED, grigio argento, 17W, 30°, 2700K, dimmerabile

Lampadina con riflettore LED ad alto voltaggio ad alte prestazioni, l'alternativa ideale delle lampadine alogene ad alto voltaggio con attacco GU10. Questa lampadina LED è l'ideale per l'illuminazione generale. I faretto LED emettono un fascio luminoso caldo, paragonabile a quello delle lampadine alogene e sono l'ideale per l'illuminazione d'accento e generale. Le lampadine LED sono compatibili con la maggior parte degli apparecchi disponibili con attacco GU10 e sono state progettate specificatamente per sostituire le lampadine alogene. Le lampadine LED offrono un sensibile risparmio energetico e comportano spese di manutenzione decisamente ridotte. Il prodotto rientra nella classe di efficienza energetica A. Il consumo ponderato di energia è di 18kWh/1000h.

DATI TECNICI

Articolo:	551642
Attacco	GU10
Tipo di sorgente luminosa	LED ES111
Tensione nominale	230V ~50Hz V
Altezza	7.1 cm
Diametro	11.1 cm
Peso netto	0.2 kg
Peso lordo	0.219 kg
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Ja
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Classe efficienza energetica	A
Consumo ponderato	18 kWh/1000h
Fattore di potenza	0,97
Wattaggio	17.5 W
Lumen	880 lm
Lumen	70 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	30 °
Colore	cromo
CRI	>80
Classificazione	6



Durata	35000 h
Cicli di accensione	50000
Tempo di accensione	1 s

Biglietti