

E11 Tube Halogène Clair 230V 250w EFV

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Code ANSI	EFV
Diamètre	14
Fabricant	SL
Gradable	Oui
packing hauteur	1.4
packing longueur	7
packing qte	1
Puissance	250
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Culot	E11
Durée de vie	1500
Flux	4000
Longueur totale	70
packing largeur	1.4
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E11 de finition Claire d'une puissance de 250w de marque SPL lighting.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 1500H
 Flux : 4000Lm
 Puissance : 250w
 Température de couleur : 2900°K
 Tension d'entrée : 220-240v