

E11 Tube Halogène Clair 230V 250w EFV

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Code ANSI	EFV
Culot	E11	Diamètre	14
Durée de vie	1500	Fabricant	SRL
Flux	4000	Gradable	Oui
Longueur totale	70	packing hauteur	1.4
packing largeur	1.4	packing longueur	7
packing poids	0.02	packing qte	1
Poids	0.02	Puissance	250
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2900
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