

E14 Tube Halogène Clair 230V 250w Céramique



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E14	Diamètre	20
Durée de vie	2000	Fabricant	GENERIQUE
Flux	4000	Gradable	Oui
Longueur totale	74	Normes - Homologations	Spécial industrie
packing hauteur	2	packing largeur	2
packing longueur	7.4	packing poids	0.05
packing qte	1	Poids	0.05
Puissance	250	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2900	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 250w de marque BEE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 4000Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 2900°K
Tension d'entrée : 220-240v