

E14 Tube Halogène Clair 230V 200w Céramique

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E14
Durée de vie	2000
Flux	2700
Longueur totale	81
packing hauteur	1.4
packing longueur	8.1
packing qte	1
Puissance	200
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	14
Fabricant	SL
Gradable	Oui
Normes - Homologations	Spécial industrie
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 E14 de finition Claire d'une puissance de 200w de marque BEE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 2000H
 Flux : 2700Lm
 Puissance : 200w
 Température de couleur : 2900°K
 Tension d'entrée : 220-240v