



R7S Quartz Linéaire 120/130V 250w 118mm Halogène



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur américain
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Flux	4400
Largeur	11
packing hauteur	12.7
packing longueur	24.5
packing qte	100
Puissance	250
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
Fabricant	Bailey Lights
Gradable	Oui
Longueur totale	117
packing largeur	14.7
packing poids	0.8
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	130

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 250w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 2000H
Flux : 4400Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 120v