



R7S Quartz Linéaire 120/130V 200w 118mm
Halogène



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur américain	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	2000	Fabricant	GENERIQUE
Flux	3500	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur totale	117
packing hauteur	12.7	packing largeur	14.7
packing longueur	24.5	packing poids	0.8
packing qte	100	Poids	0.02
Puissance	200	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	120

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 200w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 2000H
Flux : 3500Lm
Puissance : 200w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 120v