



R7S Quartz Linéaire 110/130V 150w Renforcée 118mm Halogène



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur américain
Culot	R7S
Durée de vie	2000
Largeur	11
packing hauteur	12.7
packing longueur	24.5
packing qte	100
Puissance	150
Température de couleur	3000
text_information	txt_nrne

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	11
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 150w

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 2000H
Puissance : 150w
Température de couleur : 3000K