



R7S Quartz Linéaire 120w=150w 3000K 220/240v 118mm Halogène



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	D	Culot	R7S
Diamètre	10	Durée de vie	2000
Eprel	1426009	Equivalence	150
Fabricant	GENERIQUE	Flux	2250
Fréquence	50	Gradable	Oui
Longueur totale	118	packing hauteur	5
packing largeur	10	packing longueur	13
packing poids	0.14	packing qte	10
Poids	0.02	Puissance	120
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d'une puissance de 120w de marque Générique.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 2250Lm
Puissance : 120w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v