



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire 230V 240V 250w 118mm
Halogène



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Culot	R7S
Diamètre	11	Durée de vie	2000
Fabricant	GENERIQUE	Flux	5500
Gradable	Oui	Largeur	11
Longueur totale	118	packing hauteur	12.7
packing largeur	14.7	packing longueur	24.5
packing poids	0.8	packing qte	100
Poids	0.02	Puissance	250
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 250w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 5500Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v