



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
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