



R7S Quartz Linéaire 230V 240V 500w 189mm Halogène 2000H



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	2000	Fabricant	GENERIQUE
Flux	7000	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur totale	189
packing hauteur	20.6	packing largeur	2.2
packing longueur	2.2	packing poids	0.02
packing qte	1	Poids	0.02
Puissance	500	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 500w de marque GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 7000Lm
Puissance : 500w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v