



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	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