



R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 160w=200w 118mm 230V 1000H



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	9
Durée de vie	1000	Equivalence	200
Fabricant	GENERIQUE	Flux	3300
Gradable	Oui	Longueur totale	118
packing hauteur	0.9	packing largeur	0.9
packing longueur	11.8	packing poids	0.02
packing qte	1	Poids	0.02
Position de fonctionnement P 15		Puissance	160
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2800
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot R7S de finition Claire d' une puissance de 160w de marque GENEERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 1000H

Flux : 3300Lm

Puissance : 160w

Température de couleur : 2800K

Tension d'entrée : 220-240v