



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 160w=200w
80mm 230V 1000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	C
Culot	R7S	Diamètre	10
Durée de vie	1000	Equivalence	200
Fabricant	GENERIQUE	Flux	2300
Gradable	Oui	Largeur	10
Longueur totale	78	packing largeur	1
packing longueur	7.8	packing poids	0.02
packing qte	1	Poids	0.02
Position de fonctionnement P 15		Puissance	160
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2900
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 GNERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 1000H
Flux : 2300Lm
Puissance : 160w
Température de couleur : 2900K
Tension d'entrée : 220-240v