



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire Halogène ECO 120w=150w 80mm 230V 2000H



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	10
Durée de vie	2000	Eprel	1426005
Equivalence	150	Fabricant	GENERIQUE
Flux	2300	Gradable	Oui
Largeur	10	Longueur totale	78
packing hauteur	11	packing largeur	12
packing longueur	22	packing poids	0.42
packing qte	50	Poids	0.02
Position de fonctionnement	P 15	Puissance	120
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 120w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 2300Lm
Puissance : 120w
Température de couleur : 2900K
Tension d'entrée : 220-240v