



Photo non contractuelle

R7S Quartz Linéaire 230V 240V 60w Renforcée 118mm Halogène



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Culot	R7S
Diamètre	11	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Flux	1150
Gradable	Oui	Longueur totale	118
packing hauteur	1.1	packing largeur	1.1
packing longueur	11.8	packing poids	0.02
packing qte	1	Poids	0.02
Puissance	60	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 60w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Puissance : 60w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v
Flux : 1150Lm