



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
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