

Tube quartz Infrarouge 500w 235v 700mm Sylvania



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Arc	159
Classe énergétique	G	Culot	SK15
Diamètre	11	Durée de vie	5000
Fabricant	SYLVANIA	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur totale	700
packing hauteur	15.5	packing largeur	41.3
packing longueur	85.6	packing poids	1.75
packing qte	20	Poids	0.35
Puissance	500	Température de couleur	1750
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot SK15 d'une puissance de 500w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 5000H
Puissance : 500w
Tension d'entrée : 220-240v
Température de couleur : 1750K