

G13 Tube Fluorescent 70w 6500K /865 1764mm
SYLVANIA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	A
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	20000	Fabricant	SYLVANIA
Flux	5700	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Intensité	0.7a	Largeur	26
Longueur	1764	Longueur totale	1764
packing hauteur	15	packing largeur	16
packing longueur	180.5	packing poids	7.7
packing qte	25	Poids	0.3
Puissance	70	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 70w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 20000H

Flux : 5700Lm

Puissance : 70w

Température de couleur : 6500K