

G13 Tube Fluorescent 70w 3500K /835



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	OSRAM
Fabricant	GE LIGHTING	Fabricant	SYLVANIA
Flux	6000	Forme	Tube
Gradable	Non	Intensité	0.7a
Largeur	26	Longueur	1764
Longueur totale	1764	packing hauteur	15.3
packing largeur	46.1	packing longueur	125.2
packing poids	7.305	packing qte	25
Poids	0.45	Puissance	70
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3500

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 : 6000Lm
Puissance : 70w
Température de couleur : 3500K