

G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc Brillant



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	G	Culot	G13
Diamètre	26	Durée de vie	24000
Fabricant	SPL	Flux	1300
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.37
Largeur	26	Longueur totale	590
packing hauteur	15	packing largeur	15
packing longueur	63.5	packing poids	2.365
packing qte	25	Poids	0.08
Puissance	18	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 18w de marque SL.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 24000H
Flux : 1300Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 4000K