

G13 Tube Fluorescent 18w 6500K 865 Lumière du Jour



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	1250
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	2.18
packing qte	25	Poids	0.08
Puissance	18	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 18w de marque SL.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 24000H

Flux : 1250Lm

Puissance : 18w

Température de couleur : 6500K