

G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc Brillant

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	G
Diamètre	26
Fabricant	SPL
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	26
packing hauteur	15
packing longueur	63.5
packing qte	25
Puissance	18
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G13
Durée de vie	24000
Flux	1300
Gradable	Oui
Intensité	0.37
Longueur totale	590
packing largeur	15
packing poids	2.365
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale

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