

G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc
Brillant Osram



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	20000
Fabricant	OSRAM	Flux	1350
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 Osram . Aussi appelé Néon.

Applications :

Eclairage général de bureaux, écoles, grandes surfaces, administrations, halls industriels, halls de stockage.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 20000H

Flux : 1350Lm

Puissance : 18w

Température de couleur : 4000K