

G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc
Brillant PHILIPS



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	PHILIPS
Flux	1350	Forme	Tube
Gradable	Non	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
Teneur en mercure	2.0		

Description

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