

## G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc Brillant

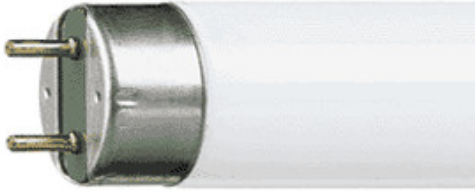


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	A
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	20000	Fabricant	GE LIGHTING
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