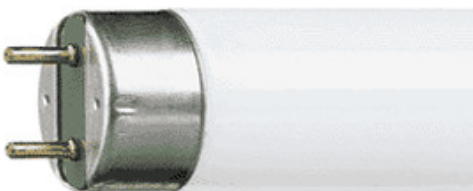


## G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc Brillant 70000H

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	G
Diamètre	26
Efficacité lumineuse	72
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	26
packing hauteur	20
packing longueur	63.5
packing qte	30
Puissance	18
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G13
Durée de vie	90000
Flux	1300
Gradable	Oui
Intensité	0.37
Longueur totale	590
packing largeur	20
packing poids	2.4
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.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG  
 Durée de vie : 70000H  
 Flux : 1300Lm  
 Puissance : 18w  
 Température de couleur : 4000K  
 Alimentation : Ballast Electronique  
 Durée de vie : 90000H