

## G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 940 Blanc de Luxe PHILIPS



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	Fabricant	PHILIPS
Flux	1000	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.37	Largeur	26
Longueur totale	590	packing hauteur	7
packing largeur	15	packing longueur	63
packing poids	1.1	packing qte	10
Poids	0.11	Puissance	18
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

### Description

Tube fluorescent diamètre 26 mm

Caractéristiques:

1. Tube fluorescent avec un rendu des couleurs supérieur à 90
1. Disponible dans toutes les teintes

Avantages:

1. Excellent rendu des couleurs
1. Adapté spécifiquement aux commerces. Pour les applications graphiques, il existe un tube spécifique
1. Jusqu'à 25 % de lumière en plus par rapport aux autres tubes fluorescents à IRC >90 classiques

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

27/04/2026

- 
1. Peut remplacer directement les tubes teinte 800, avec un écart de flux minime ( <15% )
  1. Livré par carton de 10 lampes
  1. Tube spécialement adapté aux besoins des commerces
  1. Disponible dans un large choix de températures de couleurs

Environnement:

1. Cette gamme est conforme à la réglementation RoHS
1. Cette gamme est soumise à la DEEE

Applications:

1. Eclairage général et éclairage de mise en valeur dans les commerces

Système:

1. Fonctionne sur appareillage conventionnel ou sur appareillage électronique