

G13 Tube Fluorescent 18w 5000K 950 Lumière du Jour 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 | 6.5 |
| packing largeur | 14.7 | packing longueur | 63.5 |
| packing poids | 0.91 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.08 | Puissance | 18 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 5400 |

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 - Email: info@francelampes.com

16/06/2026

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