

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	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	PHILIPS
Flux	1000	Forme	Tube
Gradable	Non	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

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