

G13 Tube Fluorescent 30w 2700K /827 Confort



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	Fabricant	SYLVANIA
Fabricant	OSRAM	Fabricant	NARVA
Flux	2400	Forme	Tube
Gradable	Non	Intensité	0.365
Largeur	26	Longueur	895
Longueur totale	908	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	94
packing poids	3.91	packing qte	25
Poids	0.18	Puissance	30
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Teneur en mercure	2.5		

Description

Avantages produits

1. Bonne rentabilité grâce à une haute efficacité
1. Disponible dans de températures de couleurs différentes (2 700 à 8 000 K) pour chaque application et préférence

Domaines d'application

1. Bâtiments publics
1. Éclairage de bureaux

1. Commerces

1. Supermarchés et grands magasins

1. Éclairage urbain

Caractéristiques produit

1. Très bon maintien du flux lumineux : 90 % tout au long de la durée de vie de la lampe

1. Bon indice de rendu des couleurs : 1B (Ra : 80 à 89)

1. Gradable

1. Phosphore à trois bandes haute qualité : LUMILUX

Garantie système

Garantie système OSRAM + en combinaison avec des alimentations électroniques OSRAM