

G13 Tube Fluorescent 18w 6500K /865 Lumière du Jour

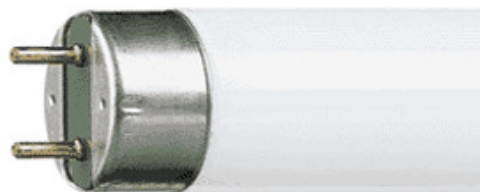


Photo non contractuelle

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	PHILIPS
Fabricant	LEDVANCE	Flux	1300
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.37
Largeur	26	Longueur totale	590
packing hauteur	15	packing largeur	15
packing longueur	63.5	packing poids	2.21
packing qte	25	Poids	0.08
Puissance	18	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	Teneur en mercure	2.0

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 18w de marque LEDVANCE ou PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 20000H

Flux : 1300Lm

Puissance : 18w

Température de couleur : 6500K