

G13 Tube Fluorescent 58w 6500K /865 Lumière du Jour

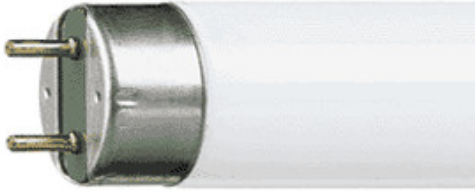


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Fluorescence	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Application	Négatoscope	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	PHILIPS
Flux	5200	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.67	Largeur	26
Longueur totale	1500	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	154
packing poids	5.15	packing qte	25
Poids	0.202	Puissance	58
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 58w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Flux : 5200Lm
Puissance : 58w
Température de couleur : 6500°K