

G13 Tube Fluorescent 36w 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 Electronique
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Application	Négatoscope
Classe énergétique	G	Culot	G13
Diamètre	26	Durée de vie	12000
Fabricant	PATRON	Flux	2500
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.43
Largeur	26	Longueur totale	1200
packing hauteur	15	packing largeur	15
packing longueur	125	packing poids	4.1
packing qte	25	Poids	0.165
Puissance	36	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 36w.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Flux : 2500Lm
Puissance : 36w
Température de couleur : 6500K