

G13 Tube Fluorescent 58w 4000K /840 Blanc Brillant

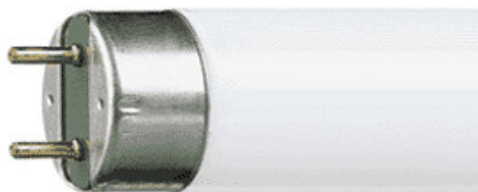


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	A	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	SPL
Flux	5900	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.67	Largeur	26
Longueur totale	1500	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	156
packing poids	5.15	packing qte	25
Poids	0.202	Puissance	58
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 58w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 5900Lm

Puissance : 58w

Température de couleur : 4000K