

G13 Tube Fluorescent 58w 3000K /830 Incandia



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	Durée de vie	24000
Fabricant	SPL	Flux	4900
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	3000		

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

Durée de vie : 24000H

Flux : 4900Lm

Puissance : 58w

Température de couleur : 3000K