

G13 Tube Fluorescent 15w 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
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	24000	Fabricant	SPL
Flux	940	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.33	Largeur	26
Longueur	436	Longueur totale	450
packing hauteur	14.5	packing largeur	14.7
packing longueur	49	packing poids	2.1
packing qte	25	Poids	0.08
Puissance	15	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 15w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 24000H

Flux : 940Lm

Puissance : 15w

Température de couleur : 4000K