

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
Classe énergétique	G	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