

G5 Tube Fluorescent 13w 4000K /840 Blanc Brillant 516/530mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	12000	Flux	600
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	517	Longueur totale	530
packing hauteur	11	packing largeur	10.7
packing longueur	54	packing poids	1.7
packing qte	25	Poids	0.06
Puissance	13	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 13w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 12000H

Flux : 600Lm

Puissance : 13w

Température de couleur : 4000K