

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	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