

G5 Tube Fluorescent 13w 6500K /865 Lumière du jour 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	6500		

*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 : 6500K