

G5 Tube Fluorescent T5 39w 2700K /827 Blanc  
Chaud 849/863mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	12000	Flux	3400
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	849	Longueur totale	863
packing hauteur	11	packing largeur	16.1
packing longueur	89	packing poids	3.9
packing qte	40	Poids	0.18
Puissance	39	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700		

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 39w.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
Durée de vie : 12000H  
Flux : 3400Lm  
Puissance : 39w  
Température de couleur : 2700K