

## G5 Tube Fluorescent T5 54w 6500K /865 Lumière du Jour GE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Consommation d'énergie	54	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	20000
Fabricant	GE LIGHTING	Flux	4750
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	1149	Longueur totale	1163
packing hauteur	11	packing largeur	16
packing longueur	119	packing poids	4.3
packing qte	40	Poids	0.1
Puissance	54	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 54w de marque GE LIGHTING.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
Durée de vie : 20000H  
Flux : 4750Lm  
Puissance : 54w  
Température de couleur : 6500K