

G5 Tube Fluorescent T5 49w 2700K /827 Blanc
Chaud 1449/1463mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	50	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	12000
Fabricant	PATRON	Flux	4800
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	1449	Longueur totale	1463
packing hauteur	10.7	packing largeur	16
packing longueur	149	packing poids	5.3
packing qte	40	Poids	0.12
Puissance	49	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 49w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 12000H
Flux : 4800Lm
Puissance : 49w
Température de couleur : 2700K