

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	F
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	12000	Fabricant	PATRON
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