

G5 Tube Fluorescent T5 49w 6500K /865 Lumière du Jour 1449/1463mm



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	50	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	12000
Flux	4800	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	16	Longueur	1449
Longueur totale	1463	packing hauteur	10.5
packing largeur	16	packing longueur	150
packing poids	6.4	packing qte	40
Poids	0.23	Puissance	49
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 49w.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 12000H
Flux : 4800Lm
Puissance : 49w
Température de couleur : 6500K