

G5 Tube Fluorescent T5 21w 2700K /827 Confort 849/863mm



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	21	Culot	G5
Diamètre	16	Fabricant	PHILIPS
Flux	2100	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	16	Longueur	849
Longueur totale	863	packing hauteur	10
packing largeur	16.5	packing longueur	89.5
packing poids	3.8	packing qte	40
Poids	0.1	Puissance	21
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 21w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 20000H
Flux : 2000Lm
Puissance : 21w
Température de couleur : 2700K