

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Consommation d'énergie	21
Diamètre	16
Flux	2100
Gradable	Oui
Largeur	16
Longueur totale	863
packing largeur	16.5
packing poids	3.8
Poids	0.1
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	A
Culot	G5
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	849
packing hauteur	10
packing longueur	89.5
packing qte	40
Puissance	21
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