

G5 Tube Fluorescent 13w 4000K /840 Blanc Brillant
516/530mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G5
Durée de vie	12000
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	517
packing hauteur	11
packing longueur	54
packing qte	25
Puissance	13
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	G
Diamètre	16
Flux	600
Gradable	Oui
Largeur	16
Longueur totale	530
packing largeur	10.7
packing poids	1.7
Poids	0.06
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 13w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 12000H
Flux : 600Lm
Puissance : 13w
Température de couleur : 4000K