

G13 Tube Fluorescent 38w 4000K /840 Blanc
Brillant



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	GE LIGHTING
Fabricant	PHILIPS	Fabricant	OSRAM
Fabricant	NARVA	Flux	3000
Forme	Tube	Gradable	Non
Intensité	0.43	Largeur	26
Longueur totale	1047	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	110
packing poids	4.512	packing qte	25
Poids	0.133	Puissance	38
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Teneur en mercure	2		

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 38w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Flux : 3000Lm

Puissance : 38w

Température de couleur : 4000K