

G13 Tube Fluorescent 58w 4000K /840 Blanc
Brillant Anti-Eclats



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	A	Culot	G13
Diamètre	26	Flux	5200
Forme	Tube	Gamme	SAFETY-SECURA
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.67
Largeur	26	Longueur totale	1500
packing largeur	2.6	packing longueur	150
packing qte	1	Poids	0.25
Puissance	58	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Teneur en mercure	2.0

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 58w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique ou Ballast Electronique
Flux : 5200Lm
Puissance : 58w
Température de couleur : 4000°K