

G13 Tube Fluorescent 36w 4000K /840 Blanc Brillant Anti-Eclats



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	F
Diamètre	26
Forme	Tube
Gradable	Oui
Intensité	0.43
Longueur totale	1200
packing hauteur	15
packing longueur	125
packing qte	25
Puissance	36
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G13
Flux	3350
Gamme	SAFETY-SECURA
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	26
Normes - Homologations	IEC 61549
packing largeur	15
packing poids	5.8
Poids	0.25
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 36w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 3350Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 4000K