

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