

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 Electronique
Classe énergétique	A
Diamètre	26
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200
packing largeur	15
packing poids	5.8
Poids	0.25
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	2.0

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13
Flux	3350
Gamme	SAFETY-SECURA
Largeur	26
packing hauteur	15
packing longueur	125
packing qte	25
Puissance	36
Température de couleur	4000

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