

G13 Tube Fluorescent 36w 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	F	Culot	G13
Diamètre	26	Flux	3350
Forme	Tube	Gamme	SAFETY-SECURA
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.43	Largeur	26
Longueur totale	1200	Normes - Homologations	IEC 61549
packing hauteur	15	packing largeur	15
packing longueur	125	packing poids	5.8
packing qte	25	Poids	0.25
Puissance	36	Teinte du verre	Opale
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