

G13 Tube Fluorescent 36w 6500K /865 Lumière du Jour



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G13	Diamètre	26
Durée de vie	12000	Fabricant	LAES
Flux	3350	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.43	Largeur	26
Longueur totale	1200	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	125
packing poids	4.1	packing qte	25
Poids	0.17	Puissance	36
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 3350Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 6500K