

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

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13
Durée de vie	12000
Flux	3350
Gradable	Non
Intensité	0.43
Longueur totale	1200
packing largeur	15
packing poids	4.1
Poids	0.17
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Diamètre	26
Fabricant	LAES
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	26
packing hauteur	15
packing longueur	125
packing qte	25
Puissance	36
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