

G13 Tube Fluorescent 36w 10000K Aquastar SYLVANIA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13	Diamètre	26
Fabricant	SYLVANIA	Flux	2200
Forme	Tube	Gamme	PGJY19-5
Gradable	Non	Largeur	26
Longueur totale	1200	packing hauteur	6.5
packing largeur	16.5	packing longueur	131.5
packing poids	2.6	packing qte	10
Poids	0.22	Puissance	36
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	10000

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 2200Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 10000K

L'éclairage caractérisé par sa température de couleur de 10000° Kelvin reconstitue les conditions naturelles de vie des poissons.

L'éclairage étudié pour émettre davantage dans les rouges et les bleus du spectre lumineux garantit la bonne santé des plantes et des coraux.