

G13 Tube Fluorescent 30w 10000K Aquastar SYLVANIA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13
Fabricant	SYLVANIA
Forme	Tube
Largeur	26
Longueur totale	908
packing longueur	90.8
packing qte	1
Puissance	30
Température de couleur	10000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Diamètre	26
Flux	1700
Gradable	Non
Longueur	895
packing largeur	2.6
packing poids	0.18
Poids	0.18
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 30w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Alimentation : Ballast Electronique

Flux : 1700Lm

Puissance : 30w

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.