

G13 Tube Fluorescent 15w 10000K Aquastar SYLVANIA



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	8000	Fabricant	SYLVANIA
Flux	650	Forme	Tube
Gamme	PGJY19-5	Gradable	Non
Largeur	26	Longueur	436
Longueur totale	450	packing hauteur	6.5
packing largeur	14.2	packing longueur	71
packing poids	1.11	packing qte	10
Poids	0.1	Puissance	15
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 15w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 8000H

Flux : 650Lm

Puissance : 15w

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.