



Photo non contractuelle

CFI = 1B Tc = 5000K

Produit soumis à l'éco-contribution

G13 Tube Fluorescent 30w Daylightstar 5000K Sylvania



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	G	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	SYLVANIA
Flux	2300	Forme	Tube
Gradable	Non	Largeur	26
Longueur	895	Longueur totale	908
packing hauteur	6.5	packing largeur	14.7
packing longueur	100.8	packing poids	1.7
packing qte	10	Poids	0.13
Puissance	30	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	5000		

Description

Caractéristiques :

- Grâce à son film UV-STOP, il filtre les rayons Ultraviolets responsables de l'apparition d'algues.
- La technologie du revêtement triphosphore garantit un excellent rendu des couleurs et une température de couleur élevée (5000° Kelvin).
- L'association Gro-lux et Daylightstar fournit un éclairage équilibré en aquarium d'eau douce.

Système :

- Fonctionne sur secteur alternatif avec circuit d'amorçage ou appareil de commande HF .

