



CFI = 1B Tc = 5000K

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	900	Forme	Tube
Gradable	Non	Largeur	26
Longueur	436	Longueur totale	450
packing hauteur	6.5	packing largeur	14.7
packing longueur	70.1	packing poids	0.85
packing qte	10	Poids	0.07
Puissance	15	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 .

