



Photo non contractuelle

CHU (Pa) = 6 Red to Blue ratio = 1.42
Tc = 8500K

Produit soumis à l'éco-contribution

G13 Tube Fluorescent 25w 8500K Grolux SYLVANIA



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Culot	G13
Diamètre	26	Fabricant	SYLVANIA
Forme	Tube	Gamme	Plantes - Flore
Gradable	Oui	Largeur	26
Longueur totale	742	packing hauteur	6.5
packing largeur	14.7	packing longueur	86
packing poids	1.6	packing qte	10
Poids	0.11	Puissance	25
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	8500

Description

Des plantes en bonne santé.

Ce tube favorise le processus de la photosynthèse des plantes. En effet, les plantes utilisent, pour se développer, essentiellement les longueurs d'ondes situées dans le bleu et le rouge.

Idéal pour les aquariums d'eau douce.

En plus de ces caractéristiques bénéfiques pour les plantes, cet éclairage met en valeur les couleurs naturelles des poissons et des plantes aquatiques.

Système :

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