



Photo non contractuelle

CFI = 1A Tc = 6500K

Produit soumis à l'éco-contribution

G13 Tube Fluorescent 15w Reptistar 6500K Sylvania



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Culot	G13
Diamètre	26	Durée de vie	8000
Fabricant	SYLVANIA	Flux	300
Forme	Tube	Gradable	Non
Largeur	26	Longueur	436
Longueur totale	450	packing hauteur	6.5
packing largeur	15	packing longueur	71
packing poids	1.1	packing qte	10
Poids	0.08	Puissance	15
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500

Description

Caractéristiques :

1. Les reptiles ont besoin d'être exposés aux UVA et UVB pour sécréter leur vitamine D3. Sans cette vitamine, les reptiles ne peuvent pas assimiler le calcium nécessaire à leur croissance, leur santé et leur bien-être. Ce tube émet donc des UVA (plus de 30%) et des UVB (plus de 5%).
1. Restitution parfaite de la couleur des reptiles.
1. Une température de couleur élevée (6500° Kelvin) ainsi qu'un excellent rendu des couleurs (IRC90) permettent de profiter pleinement de la beauté des reptiles.

Système :

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