



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	Classe énergétique	G
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 .