

# F15W/Reptistar UV-B 10%

Code article 0000741

**SYLVANIA**

**Special**LITE®



Fournit les rayons UVB nécessaire pour l'habitat des reptiles. Température de couleur lumière du jour 6500K. Cette lampe emet des rayons UV. Eviter toute exposition.

## Atouts techniques

### Photométrie

#### Données générales

Nom du produit	F15W/Reptistar UV-B 10%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	SPG
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C...+40°C
Classe ETIM	EC002962

#### Données optiques

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (°C)	25
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	UV
Ajustement de la température de couleur	Non

#### Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	15
Puissance (W)	15.00
Actuel (A)	0.310
Alimentation/Tension secteur - min (V)	46
Alimentation/Tension secteur - max (V)	64
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Gestion	Mains: leading / trailing edge
Courant driver (mA)	310

#### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
-------------------------------------	-------

# F15W/Reptistar UV-B 10%

Code article 0000741

**SYLVANIA**

## Données physiques

Longueur (mm)	450.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	437.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	442.1-444.5
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	451.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.062

## Emballage

Code EAN	5410288007410
Longueur simple de l'emballage (cm)	67.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (extérieur)	15410288007417
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	70.1
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.7

## Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	High UV Content (>2mW/klm)( Terrarium High UV lamps)
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique