

# Reptistar T8 F30W/Reptistar UV-B 10% 0000743



#### Caractéristiques

 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.

#### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F30W/Reptistar UV-B 10%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Туре	T8
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	SPG
Classe ETIM	EC002962
Flux lumineux (lm)	700
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	30.00
Tension (V)	96
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Code EAN	5410288007434
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge

### **TABLEAU DE DONNÉES**

Données générales	
Nom du produit	F30W/Reptistar UV-B 10%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Туре	Т8
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	
Flux lumineux (Im)	700



## Reptistar T8 F30W/Reptistar UV-B 10% 0000743

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	UV
	Non
Ajustement de la température de couleur	NOII
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	30.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	24.00
Actuel (A)	0.365
Tension (V)	96
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	365
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Duree de vie moyenne (nominar) (nr)	14000
Données physiques	
Longueur (mm)	900.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	894.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	899.3-901.7
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	908.8
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.123
Emballage	
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288007434
Longueur simple de l'emballage (cm)	97.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288007431
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	100.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.7
riololidedi de l'ellibaliage exteriedr (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



Reptistar T8
F30W/Reptistar UV-B 10%
0000743