

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 émet des rayons UV. Eviter toute exposition.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F30W/Reptistar UV-B 10%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Type	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
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Code EAN	5410288007434

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	F30W/Reptistar UV-B 10%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Type	T8
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

Reptistar T8*F30W/Reptistar UV-B 10%*
0000743**Classe ETIM** EC002962**Données optiques**

Flux lumineux (lm)	700
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

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
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Courant driver (mA)	365

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	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

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
--	------

Reptistar T8

F30W/Reptistar UV-B 10%
0000743

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