

Reptistar T8

F36W/Reptistar UV-B 10%

0000744

Image not found.

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	F36W/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)	1000
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	36.00
Tension (V)	103
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Code EAN	5410288007441
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	F36W/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
Classe ETIM	EC002962

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1000
--------------------	------

Reptistar T8

F36W/Reptistar UV-B 10%
0000744

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)	36.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	32.00
Actuel (A)	0.430
Tension (V)	103
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	430

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	1200.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	1199.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1204.1-1206.5
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1213.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.16

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288007441
Longueur simple de l'emballage (cm)	128.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288007448
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	130.8
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
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

F36W/Reptistar UV-B 10%

0000744
