

Reptistar T8 F18W/Reptistar UV-B 10% 0000742



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	F18W/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)	450
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	18.00
Tension (V)	57
Dimmable	Oui
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288007427

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	F18W/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

Reptistar T8

F18W/Reptistar UV-B 10%
0000742

Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C...+40°C
Classe ETIM	EC002962

Données optiques

Flux lumineux (lm)	450
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)	18.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	16.00
Actuel (A)	0.370
Tension (V)	57
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Courant driver (mA)	370

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
-------------------------------------	-------

Données physiques

Longueur (mm)	600.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	589.8
Longueur de culot à broche Min-Max - B	594.5-596.9
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	604.0
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.082

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288007427
Longueur simple de l'emballage (cm)	67.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288007424
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

Reptistar T8

F18W/Reptistar UV-B 10%

0000742

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