

F18W/Aquastar Retail

Item No: 0000644

SYLVANIA

SpeciaLITE



Température de couleur de 10.000K simulant le spectre de la lumière tropicale. Stimule la croissance du corail et des plantes aquatiques grâce à un spectre lumineux dans les rouges et les bleus. Excellentes performances lumineuses. Recommandé dans les aquariums d'eau douce ou d'eau de mer. A combiner avec les tubes Daylightstar ou Coralstar pour une vie aquatique équilibrée et optimale.

Technical Assets

Photometrics

Données générales

Culot	G13
Classe ETIM	EC000108
Nom du produit	F18W/Aquastar Retail
Forme de lampe	Tubular shape
E-number Norway	3800446
Finition de la lampe	Dépoli
Technologie	Fluorescent
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C...+40°C
Application générale	SPG
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

Données optiques

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Couleur de lumière	Aquastar
Flux lumineux (lm)	900
Ajustement de la température de couleur	Non
Température de couleur (K)	10000

F18W/Aquastar Retail

Item No: 0000644

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Actuel (A)	0.370
Courant driver (mA)	370
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Puissance (W)	18.00
Gestion	Mains: leading / trailing edge
Consommation électrique (W)	18
Alimentation/Tension secteur - min (V)	50
Alimentation/Tension secteur - max (V)	64

Durée de vie

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

Données physiques

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

Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288006441
Longueur simple de l'emballage (cm)	67.1
Code EAN	5410288006444
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
unités par emballage extérieur	10
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.7
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	70.1

Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
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
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique
Usage prévu	Petcare (not including High UV content)