

Aquastar T8 F38W/Aquastar Retail 0000648



Caractéristiques

 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.



















PRÉSENTATION DU PRODUIT

| Nom du produit | F38W/Aquastar Retail |
|-------------------------------------|---|
| Technologie | Fluorescent |
| Puissance (nominale) (W) | 38.50 |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Туре | T8 |
| Culot | G13 |
| Finition de la lampe | Dépoli |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Classe ETIM | EC000108 |
| Flux lumineux (lm) | 2100 |
| Température de couleur (K) | 10000 |
| Couleur de lumière | Aquastar |
| Puissance (W) | 38.00 |
| Tension (V) | 104 |
| Dimmable | Oui |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 10000 |
| Code EAN | 5410288006482 |

TABLEAU DE DONNÉES

| Données générales | |
|--------------------------|----------------------|
| Nom du produit | F38W/Aquastar Retail |
| Technologie | Fluorescent |
| Puissance (nominale) (W) | 38.50 |



Aquastar T8 F38W/Aquastar Retail 0000648

| Forme de lampe | Tubular shape |
|--|---|
| Туре | T8 |
| Culot | G13 |
| Finition de la lampe | Dépoli |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -15°C - 50°C |
| Classe ETIM | EC000108 |
| | |
| Données optiques | |
| Flux lumineux (Im) | 2100 |
| Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C) | 25 |
| Température de couleur (K) | 10000 |
| Couleur de lumière | Aquastar |
| Ajustement de la température de couleur | Non |
| | |
| Caractéristiques électriques | |
| Puissance (W) | 38.00 |
| Watts (nominal) - Haute fréquence (W) | 32.00 |
| Actuel (A) | 0.430 |
| Tension (V) | 104 |
| Ballast requis | Oui |
| Transformateur requis | Non |
| Dimmable | Oui |
| Courant driver (mA) | 430 |
| | |
| Durée de vie | |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 10000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 10000 |
| 5 / 1 . | |
| Données physiques | |
| Longueur (mm) | 1050.0 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 26 |
| Longueur de culot à culot (mm) - A | 1047.0 |
| Longueur de culot à broche Min-Max - B | 1051.7-1054.1 |
| Longueur max. de la lampe (mm) C/L | 1061.2 |
| Diamètre max. de la lampe (mm) - D | 28.0 |
| Poids (kg) | 0.142 |
| Emballaga | |
| Emballage | |
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288006482 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 113.0 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 2.7 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 2.7 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288006489 |
| unités par emballage extérieur | 10 |



Aquastar T8 F38W/Aquastar Retail 0000648

| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 116.0 |
|--|-------------------------------|
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 6.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 14.7 |
| Sécurité | |
| Contenu en mercure de la lampe (mg) | 2.30 |
| Condition de fonctionnement optimal (° C) | -15-50 |
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Applicable |
| Lampe à objectif spécial | Oui |
| Usage prévu | Aquarium eau douce/eau de mer |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Non |

Ne convient pas à un usage domestique

SCHÉMAS TECHNIQUES

Message de sécurité

