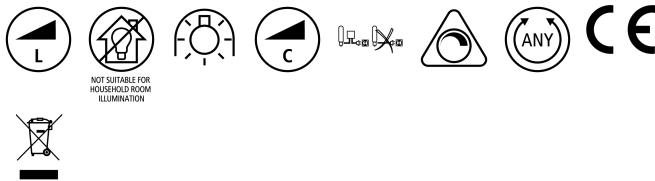


Aquastar T5 FHO54W/Aquastar 0002747



Caractéristiques de la gamme

- Colour temperature 10,000K recreating the tropical light spectrum. For fresh and marine aquariums. Excellent combination with DaylighStar. Outstanding results in combination with Daylightstar.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0002747
Nom du produit	FHO54W/Aquastar
Technologie	Fluorescent
Forme de la lampe	Tubulaire
Type	T5
Embout/Culot	G5
Finition de la lampe	Poudrée
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC000108
E-number Norway	3801042
Flux lumineux (lm)	2800
Température de couleur (K)	10000
Couleur de lumière	Aquastar
Puissance (W)	54.00
Tension (V)	118
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	20000
Code EAN	5410288027470

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0002747
Nom du produit	FHO54W/Aquastar
Technologie	Fluorescent
Forme de la lampe	Tubulaire
Type	T5
Embout/Culot	G5

Aquastar T5 FH054W/Aquastar 0002747

Finition de la lampe	Poudrée
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Température de fonctionnement (°C)	-15°C to +50°C
Certifications	00
Classe ETIM	EC000108
E-number Norway	3801042

Données optiques

Flux lumineux (lm)	2800
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	35
Température de couleur (K)	10000
Couleur de lumière	Aquastar
Ajustement de la température de couleur	N

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	54.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	54.20
Actuel (A)	0.460
Tension secteur (V)	120V~
Tension (V)	118
Fréquence du secteur (Hz)	50
Appareillage requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant (mA)	460
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	20000
Durée de vie moyenne (h)	20000

Données physiques

Longueur (mm)	1150.0
Diamètre nominal produit (mm)	16
Longueur de culot à culot (mm) - A	1149.0
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1153.7-1156.1
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1163.2
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	17.0
Poids (kg)	0.095

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288027470
Longueur simple de l'emballage (cm)	116.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	1.9
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	1.9

Aquastar T5 FH054W/Aquastar 0002747

DUN14 (extérieur)	15410288027477
unités par emballage extérieur	25
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	118.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	10.5

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.30
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Aquarium eau douce/eau de mer
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Message de sécurité	Not suitable for household

SCHÉMAS TECHNIQUES

