

# Aquastar T5 F35W T5L8/AQUASTAR 742MM RETAIL 0002824



#### Caractéristiques

 Température de couleur de 10000K simulant le spectre de la lumière tropicale. Recommandé dans les aquariums d'eau douce et d'eau de mer. A combiner avec les tubes Daylightstar pour une vie aquatique équilibrée et optimale.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F35W T5L8/AQUASTAR 742MM RETAIL
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Туре	T5
Culot	G5
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000108
Flux lumineux (lm)	1550
Température de couleur (K)	10000
Couleur de lumière	Aquastar
Puissance (W)	35
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288028248

### **TABLEAU DE DONNÉES**

Données générales	
Nom du produit	F35W T5L8/AQUASTAR 742MM RETAIL
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Туре	T5
Culot	G5
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)	1550



# Aquastar T5 F35W T5L8/AQUASTAR 742MM RETAIL 0002824

Température de couleur (K)	10000
Couleur de lumière	Aquastar
Ajustement de la température de couleur	Non

#### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	35
Ballast requis	Oui

Type de contrôle Mains: leading / trailing edge

Courant driver (mA) 440

#### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr) 15000

#### Données physiques

Longueur de culot à culot (mm) - A	742.2
Longueur de culot à broche Min-Max - B	746.9-749.3
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	17
Poids (kg)	0.066

#### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288028248
Longueur simple de l'emballage (cm)	82.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288028245
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	85.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.6

#### Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	6
. ( 0)	•
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-50
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique

## SCHÉMAS TECHNIQUES

