

## Gro-Lux T5

F54W T5 L8 Grolux 1200mm Retail

0002831



### Caractéristiques

- LA référence en aquariophilie d'eau douce. Spectre lumineux dans les rouges et les bleus garants de la bonne santé des plantes. Met en valeur la couleur naturelle de la flore aquatique et des poissons. Favorise la photosynthèse des végétaux. Recommandé dans les pépinières, jardins d'hiver, aquariums d'eau douce.... A combiner avec le tube Daylightstar pour obtenir une vie aquatique équilibrée et optimale.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F54W T5 L8 Grolux 1200mm Retail
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Type	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
Couleur de lumière	Grolux
Puissance (W)	54
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288028316

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	F54W T5 L8 Grolux 1200mm Retail
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Type	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 (lm)	1550
Couleur de lumière	Grolux

## Gro-Lux T5

F54W T5 L8 Grolux 1200mm Retail

0002831

Ajustement de la température de couleur Non

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	54
Ballast requis	Oui
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Courant driver (mA)	370

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
-------------------------------------	-------

### Données physiques

Longueur de culot à culot (mm) - A	1199.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1199.4-1213.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	17
Poids (kg)	0.098

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288028316
Longueur simple de l'emballage (cm)	128.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	3.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.0
DUN14 (intérieur)	15410288028313
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	131.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5

### Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	6
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

