

Gro-Lux T5

F35W T5L8/GRO 742MM RETAIL
0002825



Caractéristiques

- Gamme de tubes à 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...



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F35W T5L8/GRO 742MM RETAIL
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Type	T5
Culot	G5
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)	910
Couleur de lumière	Grolux
Puissance (W)	35
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288028255

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	F35W T5L8/GRO 742MM RETAIL
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Linéaire
Type	T5
Culot	G5
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 (lm)	910
--------------------	-----

Gro-Lux T5

F35W T5L8/GRO 742MM RETAIL
0002825

Couleur de lumière	Grolux
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	5410288028255
Longueur simple de l'emballage (cm)	82.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288028252
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
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-50
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	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

