

Gro-Lux T8 F36W/GRO 0001524



Caractéristiques

- Gamme de tubes à spectre lumineux dans les rouges et les bleus garantis 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

| | |
|-------------------------------------|---|
| IPC Code | 0001524 |
| Nom du produit | F36W/GRO |
| Technologie | Fluorescent |
| Puissance (nominale) (W) | 36.00 |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | T8 |
| Culot | G13 |
| Finition de la lampe | Frosted/Coated |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Classe ETIM | EC000108 |
| E-number FI | 4943114 |
| E-number SE | 8356673 |
| Couleur de lumière | Grolux |
| Puissance (W) | 36.00 |
| Tension (V) | 103 |
| Dimmable | Yes |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 14000 |
| Code EAN | 5410288015248 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------------------|----------------|
| IPC Code | 0001524 |
| Nom du produit | F36W/GRO |
| Technologie | Fluorescent |
| Puissance (nominale) (W) | 36.00 |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | T8 |
| Culot | G13 |
| Finition de la lampe | Frosted/Coated |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |

Gro-Lux T8 F36W/GRO 0001524

| | |
|------------------------------------|---|
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Température de fonctionnement (°C) | -15°C - 40°C |
| Classe ETIM | EC000108 |
| E-number FI | 4943114 |
| E-number SE | 8356673 |

Données optiques

| | |
|--|--------|
| Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C) | 25 |
| Couleur de lumière | Grolux |
| Ajustement de la température de couleur | Non |

Caractéristiques électriques

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Puissance (W) | 36.00 |
| Watts (nominal) - Haute fréquence (W) | 32.00 |
| Actuel (A) | 0.430 |
| Tension (V) | 103 |
| Ballast requis | Oui |
| Transformateur requis | Non |
| Dimmable | Yes |
| Courant driver (mA) | 430 |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 14000 |
|-------------------------------------|-------|

Données physiques

| | |
|--|---------------|
| Longueur (mm) | 1200.0 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 26 |
| Longueur de culot à culot (mm) - A | 1199.4 |
| Longueur de culot à broche Min-Max - B | 1204.1-1206.5 |
| Longueur max. de la lampe (mm) C/L | 1213.6 |
| Diamètre max. de la lampe (mm) - D | 28.0 |
| Poids (kg) | 0.159 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288015248 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 121.4 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 2.9 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 2.8 |
| DUN14 (extérieur) | 15410288015245 |
| unités par emballage extérieur | 25 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 124.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 15.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 15.0 |

Sécurité

Gro-Lux T8 F36W/GRO 0001524

| | |
|--|--|
| Contenu en mercure de la lampe (mg) | 2.80 |
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Applicable |
| Lampe à objectif spécial | Oui |
| Usage prévu | Croissance des plantes, Aquarium d'eau douce |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Non |
| Message de sécurité | Ne convient pas à un usage domestique |