

Item No: 0000150



SpeciaLITE















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...

Technical Assets

Photometrics

Données générales

Culot	G13
Classe ETIM	EC000108
Nom du produit	F30W/GRO
Forme de lampe	Tubular shape
Finition de la lampe	Dépoli
E-number FI	4943112
Technologie	Fluorescent
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C+40°C
E-number SE	8356672
Application générale	SPG
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

Données optiques

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

Caractéristiques électriques

Actuel (A)	0.365
Courant driver (mA)	365
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Puissance (W)	30.00
	Mains: leading / trailing
Gestion	edge
Consommation électrique (W)	5
	edge

Durée de vie

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



Item No: 0000150



Données physiques

Longueur de culot à broche Min-Max - B	899.3-901.7
Diamètre nominal produit (mm)	26
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Longueur de culot à culot (mm) - A	894.4
Longueur (mm)	900.0
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	908.8
Poids (kg)	0.122

Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288001507
Longueur simple de l'emballage (cm)	90.9
Code EAN	5410288001500
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.8
unités par emballage extérieur	25
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	93.5

Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique
Usage prévu	Petcare (not including High UV content), Horticulture