

# FICHE PRODUIT Indoor Garden Light Stand

Indoor Garden Light Stand 300 WT | Éclairage LED linéaire pour la croissance des plantes avec hauteur réglable



#### Zones d'application

- Jardinage d'intérieur
- Cuisines
- Espaces de vie

## Avantages du produit

- Spectre de lumière LED spécialement optimisé pour favoriser la photosynthèse des plantes
- Reproduit le cycle naturel jour/nuit grâce au minuteur automatique

## Caractéristiques du produit

- Utilise une combinaison de LED blanches à spectre complet et de LED rouges
- Hauteur de la tête de lampe réglable en fonction de la hauteur de la plante



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	14,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	110,000 mA
Courant d'appel	14,1 A
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	12
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	12
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	20
Facteur de puissance $\lambda$	≥0,5
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	750 lm
Efficacité lumineuse	53 lm/W
Temp. de couleur	3650 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc neutre
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RGO
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO
Angle de rayonnement	110°
UGR longitudinal	Non pertinent

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	440.00 mm
Largeur	180.00 mm
Hauteur	310.00 mm
Poids du produit	555,00 g
Longueur de câble	Non pertinent

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Plastic METAL
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+70 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Dimmable	Non
Montage	Standing
Emplacement montage	Toutes surfaces
Application environment	Indoor
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	12500

## **DÉTECTEUR**

### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Luminous flux in maintained operation mode	-
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent

Battery charging time	Non pertinent
-----------------------	---------------

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes CE
-----------

#### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Hauteur des pieds de support réglable pour s'adapter à la taille des plantes au-dessous

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075576193	Etui carton fermé 1	57 mm x 502 mm x 72 mm	641.00 g	2.06 dm <sup>3</sup>
4058075576209	Carton de regroupement 6	523 mm x 168 mm x 216 mm	4228.00 g	18.98 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

