

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## Indoor Garden Light Stand

Indoor Garden Light Stand 300 WT | Lijnvormig LED Grow Light met aanpasbare hoogte



### Toepassingsgebieden

- Binnenshuis tuinieren
- Keukens
- Woonkamers

### Productvoordelen

- Speciaal ontwikkeld LED spectrum bevordert fotosynthese bij de meeste planten
- Bootst dag-/nachtcyclus na door automatische timerfunctie

### Productkenmerken

- Gebruikt een combinatie van witte volledige spectrum LED's en rode LED's
- Hoogte van lampenkap aanpasbaar afhankelijk van de hoogte van de plant



## TECHNISCHE GEGEVENS

### ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	14,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	110,000 mA
Inschakelstroom	14,1 A
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	12
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	12
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	20
Arbeidsfactor $\lambda$	$\geq 0,5$
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	Mains voltage

### Fotometrische gegevens

Lichtstroom	750 lm
Lichtstroom efficiëntie	53 lm/W
Kleurtemperatuur	3650 K
Lichtkleur	Neutraal wit
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	< 6 sdc <sub>m</sub>
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG0
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62471	RG0
Stralingshoek	110 °

### AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	495,00 mm
Breedte	180,00 mm
Hoogte	310,00 mm
Product gewicht	555,00 g

## MATERIALEN &amp; KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Plastic METAL
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)
Kwikgehalte	0.0 mg

## TOEPASSING &amp; MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Opslagtemperatuur	-20...+70 °C
Type aansluiting	Stekker type C (EU)
Type bescherming	IP20
Beschermklasse IK ( Schok bestendi [PIM])	IK03
Dimbaar	Nee
Montagetype	Standing
Montagelocatie	Alle oppervlakken
Toepassingsomgeving	Indoor
Instelbaar	Ja
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

## Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Aantal schakelcycli	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## NOODVERLICHTING

Lichtstroom in continue bedrijfsmodus	-
---------------------------------------	---

## CERTIFICATEN &amp; NORMEN

Normen	CE
--------	----

## Technische uitrusting

– Met twee verschillende beugels om de hoogte aan te passen afhankelijk van de plant eronder

## DOWNLOADS

## Documenten en certificaten



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075576193	Vouwdoos 1	57 mm x 502 mm x 72 mm	641.00 g	2.06 dm <sup>3</sup>
4058075576209	Verzenddoos 6	523 mm x 168 mm x 216 mm	4228.00 g	18.98 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.