

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO PLANTASTAR 600 W 400 V E40

PLANTASTAR®-T | Lampade al sodio ad alta pressione per apparecchi aperti e chiusi



#### Aree di applicazione

- Serre
- Favorisce la crescita della frutta grazie all'emissione di luce ottimizzata per la fotosintesi
- Solo per gli apparecchi idonei

# Vantaggi del prodotto

- Tempi di produzione più brevi
- Controllo della fioritura

#### Caratteristiche del prodotto



- Genera la luce necessaria alla fotosintesi delle piante
- Flusso di fotoni: > 90% dopo 12.000 ore
- Lampada a vapori di sodio ad alta pressione ideale per l'illuminazione delle serre

#### **DATI TECNICI**

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	600 W	
Tensione nominale	400 V	
Tensione di innesco	4.0/5.0 kVp <sup>1)</sup>	
Modalità di funzionamento	Alimentatore convenzionale (CCG) e accenditore	
Corrente nominale	3440 mA	
Capacità condensatore a 50 Hz	65 µF	

<sup>1)</sup> Minima / Massima

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	86500 lm
Efficienza luminosa	138 lm/W
Temperatura di colore	2000 K
Indice di resa cromatica Ra	≤25
Tonalità di luce	220
Fattore mantenim flusso lum car.	0.91
Protezione UV	No

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza totale	285.00 mm
Lunghezza	285,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	175,0 mm
Diametro	47 mm
Peso prodotto	150,00 g

# TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Max temperat. ammessa sul bulbo est.	450 °C
Max temp. ammessa sul bordo dell'attacco	250 °C

# Durata

Fattore sopravvivenza car. 2.000	0.98
Fattore sopravvivenza car. 4.000	0.98
Fattore sopravvivenza car. 6.000	0.97
Fattore sopravvivenza car. 8.000	0.97

Fattore sopravvivenza car. 12.000	0.96
Fattore sopravvivenza car. 16.00	0.95
Fattore sopravvivenza car. 20.00 [PICOS]	0.94
Durata B10	16000 h
Durata B5	12000 h
Durata media nominale (B50)	24000 h

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Attacco (denominazione da norma)	E40	
Contenuto di mercurio nella lampada	21.6 mg <sup>1)</sup>	
Forma / finitura	Chiaro	
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto  Non per l'illuminazione generale		

<sup>1) &</sup>lt;sub>Massima</sub>

#### **CARATTERISTICHE**

Dimmerabile	No
Posizione di funzionamento	Universale
Richiede apparecchio chiuso	No
Riaccensione a caldo	No

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

## Classificazioni specifiche per paese

Sistema internazionale codifica lampade	ST-600-E/E-E40-47/285
Numero d'ordine	PLANTASTAR 600W

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Dichiarazioni di conformità	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4082704-EN-00 - HPS PLANTA 600W
PDF	Certificati	EAC RU C-DE.AYA46.B.85891 29.06.2018-28.06.2023 ROSTEST-Moskva - HPS
PDF	Certificati	EAC N RU D-DE.MU62.B.00936_20 06.03.2020-05.03.2025 Prommash Test - HPS

Fotometrie e file di design		Nome del documento
	Distribuzione della potenza spettrale	384085_PLANTASTAR

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4008321284303	Manicotto 1	52 mm x 52 mm x 325 mm	190.00 g	0.88 dm <sup>3</sup>
4008321284310	Cartone di spedizione 12	266 mm x 216 mm x 342 mm	2670.00 g	19.65 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.