

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Indoor Garden Kit Pro

Indoor Garden KIT Pro 360 BK | Apparecchio LED per floricoltura multifunzione



Aree di applicazione

- Giardinaggio al coperto
- Cucine
- Spazi abitabili

Vantaggi del prodotto

- Lo spettro LED appositamente sviluppato promuove la fotosintesi nella maggior parte delle piante
- Imita il ciclo giorno/notte grazie al funzionamento automatico del timer
- Il sensore indica la mancanza di acqua

Caratteristiche del prodotto

- Utilizza una combinazione di LED bianchi a spettro completo e LED rossi
- Altezza della testa della lampada regolabile in base all'altezza della pianta
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	24,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	127,000 mA
Corrente di innesco	1.31 A
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	14
Fattore di potenza λ	0,80
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	16
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	12

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1670 lm
Efficienza luminosa	69 lm/W
Temperatura di colore	3600 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco Naturale
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdc
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	110 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	355,00 mm
Larghezza	217,00 mm
Altezza	489,00 mm
Peso prodotto	2200,00 g

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum Plastic
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+70 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Tutte le superfici
Ambiente applicativo	Indoor
Orientabile	Sì
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	_ 1)
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

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

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Flusso luminoso assicurato in modalità di funzionamento	-
---	---



CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
-------	----

Apparecchiatura / Accessori

- Compresa cassette di coltivazione con indicazione del livello dell'acqua

DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075576179	Astuccio 1	242 mm x 397 mm x 194 mm	2714.00 g	18.64 dm³
4058075576186	Cartone di spedizione 4	508 mm x 423 mm x 436 mm	12055.00 g	93.69 dm³

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.