

PRODUKTDATENBLATT

Indoor Garden Kit Pro

Indoor Garden KIT Pro 360 BK | LED Pflanzenlicht mit umfangreichen Funktionen



Anwendungsgebiete

- Indoor Gardening
- Küchen
- Wohnräume

Produktvorteile

- Speziell entwickeltes LED-Spektrum fördert die Photosynthese der meisten Pflanzen
- Imitiert den Tag-/Nachzyklus durch automatischen Timer Betrieb
- Sensor zeigt Wassermangel an

Produkteigenschaften

- Verwendet eine Kombination aus weißen Vollspektrum-LEDs und roten LEDs
- Höhe des Leuchtenkopf kann an die Größe der Pflanze angepasst werden
- Click-DIM Version: Dimmen in drei Stufen durch wiederholtes Schalten



TECHNISCHE DATEN**Elektrische Daten**

Nennleistung	24,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	127,000 mA
Einschaltstrom	1.31 A
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	12
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	14
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	16
Netzleistungsfaktor λ	0,80
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

Photometrische Daten

Lichtstrom	1670 lm
Lichtausbeute	69 lm/W
Farbtemperatur	3600 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Neutral White
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 5 sdcm
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	110 °

Maße & Gewicht

Länge	355,00 mm
Breite	217,00 mm
Höhe	489,00 mm
Produktgewicht	2200,00 g

Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminum Plastic
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+70 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Ja
Art der Dimmung	3 DIM
Montageart	Stehend
Montageort	Alle Oberflächen
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h ¹⁾
Anzahl der Schaltzyklen	15000

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

Notbeleuchtung

Lichtstrom im Dauerschaltung	-
------------------------------	---

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Inklusive Pflanzbehälter mit Wasserstandsanzeige

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
 PDF	User instruction
 PDF	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075576179	Faltschachtel 1	242 mm x 397 mm x 194 mm	2714.00 g	18.64 dm ³
4058075576186	Versandschachtel 4	508 mm x 423 mm x 436 mm	12055.00 g	93.69 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.