

SpectrumMaster

SPECTRUM MASTER 720W LED

Bereich für Beleuchtung: 150-150 cm & 120-120 cm

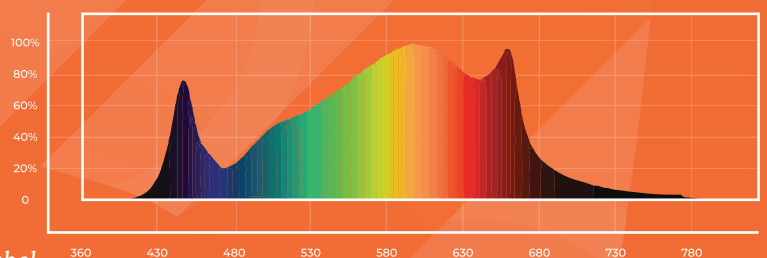
Spectrum Master LED 720W: ein LED mit 6 Lichtleisten. Das Gerät soll man benutzen in Gewächshäusern oder klimatisierten Grow-Raum. Mit PPFD von 2016 Mikromol / m² bestimmt, die beste Lichtdurchdringung zu Ihren Pflanzen. Fortis BYD bietet ein ausgezeichnetes Vollspektrum für alle Phasen des Anbaus. Das natürlich wirkende Licht, das die Spectrum Master LED 720W ausstrahlt, macht es einfach, die Gesundheit Ihrer Pflanzen genau zu überwachen.

Regulierbar mit externem 0-10 Volt Steuergerät.
Steuerung mehrerer Leds mit 300 cm RJ Kabel.



LED-Treiber, Verbindungskabel, Seilratschen,
Halterungen, Schrauben, Flügelmuttern und EU-Netzkabel.

Messungen des normalisierten photosynthetischen Photonenflusses



Wellenlänge (nm)



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.

SPECTRUM MASTER 720W LED

System mit 6 Led Balken, Einzelkanal, Vollspektrum 749 W Eingangsleistung

ABMESSUNGEN LED GERÄT

- Gesamtgröße in Betrieb: 110.8 x 110.8 x 6,7 cm; Nettogewicht: 9 kg
- Äußerer Karton: 118 x 64 x 10 Cm; Gesamtgewicht: 10 kg
- Reichweite: geeignet für 150 x 150 + 120 x 120 cm Fläche

TECHNISCHE DATEN

- Dioden: SanAn Qualität 2328 LEDs (60 rot, 2268 weiß)
- Eingangsspannung: 175-305V AC, 50/60Hz; Amp: 3.25 @ 230V
- Leistungsfaktor: >0,98; Lichtverteilung: 120°
- Wirkungsgrad: 2,8 µmol/J @ 230V; PPF: 2016 µmol/s
- CCT: 3800K; Eingangsleistung: 749W @ 230V AC

PRODUKTANGABEN

- Dimmbar 0-100% = stufenlos alle Positionen
- Rotes Licht für verbesserte Blüte
- Energieeffizient, geringe Wärme, passive Kühlung
- Faltleuchte einfach allein aufbaubar
- Bewertung: 54.000 Stunden
- 150 cm Netzkabel
- Steuerung der LEDs mit 300 cm RJ-Kabel

UMWELT UND SICHERHEIT

- IP-Schutzart LED-Treiber IP66, LED-Leuchte IP20
- Offizielles CE Zertifizierung von TÜV Rheinland Deutschland = LVD + EMC
- 3 Jahre Standard-Garantie

