



The new standard in light



#### TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung: 200 V      240 V

Eingangsstrom:      3,12 A      2,70 A

Leistungsfaktor:      >0,99      >0,99

THD: ≤10%

Eingangs frequenz: 48-63 Hz

Betriebstemperatur: 0-35°C

Relative Luftfeuchtigkeit: 25-70 %.

Reflektor: Vega & Alanod MIRO® Reflektor

Zündspannung: 3-5 KV

Lichtquelle: Lampe mit 600W 400V

Abmessungen (LxBxT): 508,3x376,2x188,4 mm

Box Abmessungen (LxBxT): 560 x 450 x 260mm

#### GROW LIGHT FIXTURE HIGH FREQUENCY

Diese hochwertige Lampe emittiert sowohl breite als auch tiefe Strahlen mit einem enormen Wirkungsgrad im Vergleich zum Energieeinsatz.

#### FUNKTIONEN

- ✓ Super Lumen
- ✓ Smart-Step-Technologie
- ✓ Smart-Start-Zündsteuerung
- ✓ Re-Strike der heißen Lampe (Wiedereinschalten)
- ✓ Eingangs frequenz: 50-60 Hz
- ✓ Automatische Frequenzeinstellung
- ✓ Vollstromschutz mit LED-Statusanzeige
- ✓ HF-Abschirmung



The new standard in light

