



The new standard in light



HPS-600W

TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung:	200 V	240 V
Eingangsstrom:	3,12 A	2,70 A
Leistungsfaktor:	>0,99	>0,99
THD:	≤10%	
Eingangsfrequenz:	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)
- ✓ Eingangsfrequenz: 50-60 Hz
- ✓ Automatische Frequenzeinstellung
- ✓ Vollstromschutz mit LED-Statusanzeige
- ✓ HF-Abschirmung



The new standard in light

