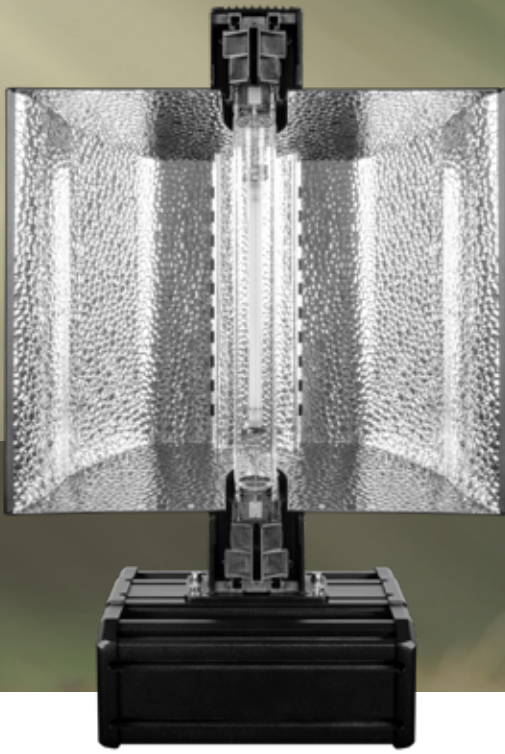




The new standard in light



DOUBLE ENDED HPS-1000W

TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung: 200V 240V

Eingangsstrom: 6.3A 5.2A

Leistungsfaktor: >0.98 > 0.96

THD: ≤10%

Eingangsfrequenz: 50-60 Hz

Betriebstemperatur: 0-35 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 25-70 %.

Reflektor: Vega & Alanod MIRO® Reflektor

Zündspannung: 3-5 KV

Lichtquelle: Lampe 1000W 400V

Abmessungen (LxBxH): 541 x 374 x 179 mm

Box Abmessungen (LxBxH): 600 x 400 x 300 mm

GROW LIGHT FIXTURE HIGH FREQUENCY

Das leistungsstärkste 1000-Watt-System
auf dem aktuellen Markt.

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

