

MARK II

85 Watt / 391 PPF
4.6 μmol pro Watt
100% Swiss Made



THE LAMP

Unschlagbare Argumente für MARK II auf einen Blick



Minimaler Stromverbrauch, maximale Leistung

65% weniger Stromverbrauch gegenüber einer 600 Watt HPS Lampe. Weniger Dünger- und Wasserverbrauch, kürzere Nodienabstände und kompaktere Pflanzen.



Schnelle Installation

Dank umfangreichem Montagezubehör. Auspacken, positionieren und montieren, einstecken, loslegen!



100% Swiss Made

Wir verwenden eigene LEDs, & Platine und verbauen nur hochwertigste Komponenten aus eigener Entwicklung & Produktion. Zertifizierte Fertigung in der Schweiz.



Multifunktional einsetzbar

Als Haupt- oder Sublimationslicht zu vorhandenen Systemen oder dem Sonnenlicht. Für Ertragsschwache Bereiche und zur seitlichen Beleuchtung. Auch für Horizontal- oder Multy-Layer Systeme geeignet.



Komplett wartungsfrei

Keine Kühlrippen oder Lüfter, heat sinking total! Robuste und langlebige Bauweise ohne Plastikteile. Nach 11 Jahren mehr als 80% Leistung.



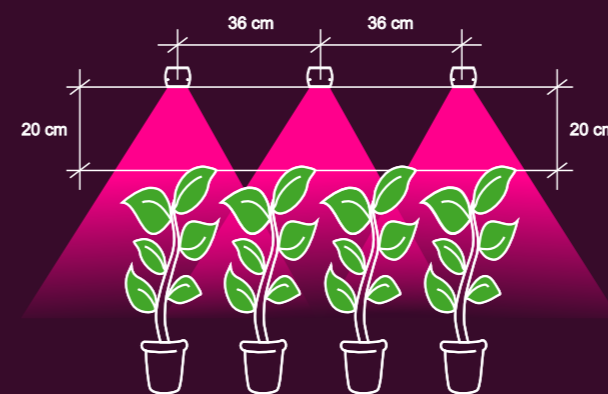
Ersetzen Sie Ihre HPS Systeme mit der MARK II

Diese Fakten sprechen für sich:

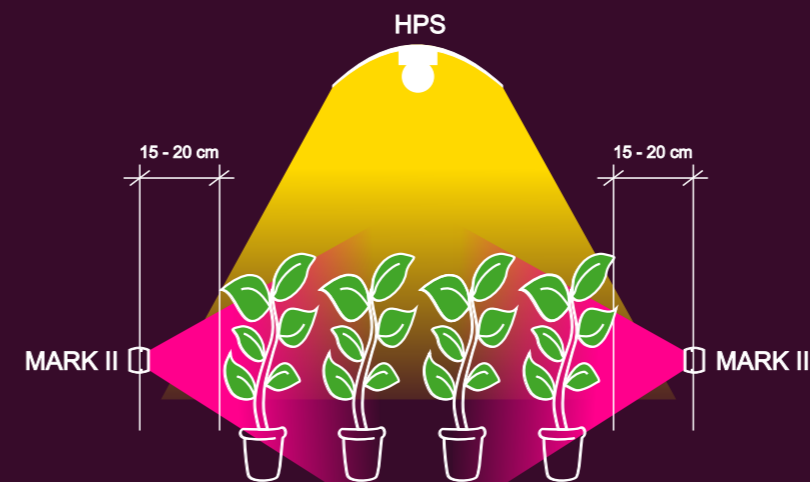
HPS (1 x 600 Watt) 1'040 PPF
vs
MARK II (3 x 85 Watt) 1'173 PPF

*3 x MARK II à 391 PPF (Photosynthetische Photonenlicht-Leistung)

MARK II als Hauptleuchte



MARK II als zusätzliches Seitenlicht



Einzigartige Eigenschaften der MARK II

Emissionswellenlänge	400nm- 700nm
PPF	391
Moduleffizienz	4,6 μmol pro Watt
BTU	170.7 BTU pro Stunde
Lebensdauer	L80
Herstellung	nach CE, VDE, RoHS- & REACH Richtlinien

Technische Daten der MARK II

Abmessung LxBxH	980mm x 99mm x 64mm
Gewicht	2'959g
Schutzklasse	IP63
Betriebstemperatur Umgebung	5- 40°C
Maximale Luftfeuchte Umgebung	95%
Leistungsaufnahme	85 Watt
Spannung AC	230V / 50 Hz



www.the-lamp.com

Ausstellung, Beratung, Verkauf:
Kirchstrasse 3, CH 4536 Attiswil
E-Mail: info@the-lamp.com
Tel. +41 (0)32 637 05 05