

DIE NEUE LUMii LED

LUMii XLED^{V6}

STEUERUNG DURCH 680W VORSCHALTGERÄT

PPF
1870
μmol/s
EFFIZIENZ: 2.75 μmol/J



LUMii XLEDV6 680 W LED-LEUCHTE

VOLLSPEKTRUMLICHT MIT
GLEICHMÄSSIGERER VERTEILUNG.

STEUERBAR.

DIMMBAR.

IN REIHE SCHALTBAR.

UVP:
325 €

LUMii XLED CONTROLLER

STEUERT JEDE LED-LEUCHTE, DIE EIN 0-10V-SIGNAL
EMPFÄNGT.

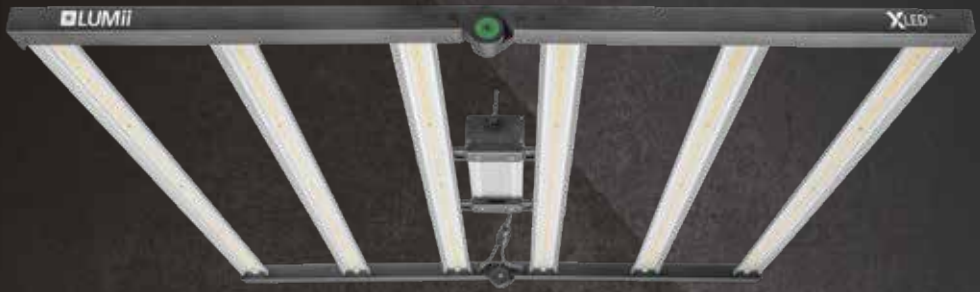
EINSTELLUNG DER PHOTOPERIODE, DIMMEN,
SONNENAUFGANGS- UND SONNENUNTERGANGSSIMULATION.

EINFACHE 5-TASTEN-BEDIENUNG.

NETZADAPTERSTECKER ENTHALTEN.

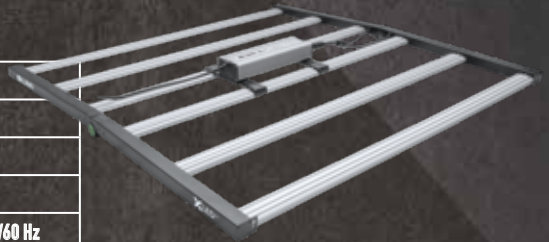
UVP:
78,90 €

GROSS IN DER QUALITÄT, KLEIN IM PREIS.

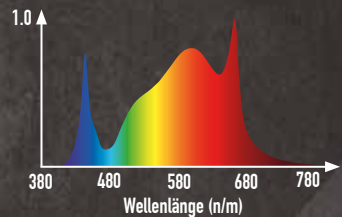


TECHNISCHE DATEN

Lichtquelle	Vollspektrum
Lichtleistung PPF	1870 $\mu\text{mol/s}$
Wirkungsgrad	2.75 $\mu\text{mol/J}$
Max. Eingangsleistung zum Vorschaltgerät	680 W
AC-Eingangsspannung	200 – 264 V, 50/60 Hz
Ausgangsspannung des Vorschaltgeräts zur Leuchte	36 – 56 V DE
Ausgangsstrom des Vorschaltgeräts zur Leuchte	6.7 – 15.0 A
Lebensdauer	L90: >50,000 Std.
IP-Bewertung	IP65
Gewicht (nur LED-Leuchtmittel)	7,8 kg
Gesamtgröße im Betrieb (einschließlich Vorschaltgerät)	108 x 108 x 10 cm



Spektraldiagramm



**SONNENUNTERGANG
/ SONNENAUFGANG
KOMPATIBEL**



**NOCH MEHR
WACHSTUM**



0-100% DIMMBAR



**SCHNELLMONTAGE
DES
VORSCHALTGERÄTS**



**SYNCHRONISIEREN
MEHRERER
LEUCHTEN**



**BLUETOOTH/MESH
KOMPATIBEL**

GROW-LUMii.COM



Search LUMii Lighting



PPF ($\mu\text{mol/s}$) ist das Maß dafür, wie viel pflanzenverwertbares Licht von einer Leuchte erzeugt wird.
PPE ($\mu\text{mol/J}$) ist das Maß für die Effizienz einer Leuchte bei der Umwandlung von Energie in Licht.
Wenn du größere Pflanzen züchten möchtest, ist PPF wichtiger als PPE, da es dir direkt einen Hinweis auf die Gesamtleistung einer Leuchte gibt. **Je höher, desto besser!**