Dutch Green LEDlights

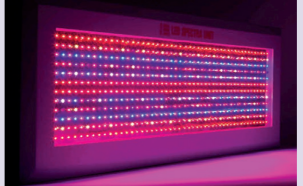
Dutch Green LEDlights hat im Jahr 2008 die klassische LED Spectra Unit entwickelt, mit einer einzigen LED-Fläche mit 11 Farben, die das Sonnenspektrum widerspiegelt. Es ist die erste LED-Zuchtlampe der Welt,

die sich nicht nur darauf beschränkt, das Wachstum zu verbessern, sondern, was noch viel wichtiger ist, sie bietet eine nachgewiesene Blüte und ersetzt die HPS-Lampen vollständig. Wir haben

dieses Projekt noch weiter verbessert und im Jahr 2009 haben wir exklusiv die LED Spectra Unit-Lampe mit einem Spektrum von 16 verschiedenen Farben entwickelt. Das exklusive und eigens dafür geschaffene Blütenspektrum ist nun bis auf 3 Watt erweitert.

Die Ergebnisse sind unglaublich: Eine um 30%

erhöhte Ernte pro Watt und eine Energieersparnis von bis zu 40% im Vergleich zu einer



herkömmlichen Zuchtlampe.

Mittlerweile gibt es hunderte zufriedene Led Spectra Unit-Kunden weltweit. Um unser Qualitäts- und

Entwicklungsniveau stets konstant zu halten,
haben wir die Led
Spectra Unit in
Europa als erste
LED-Zuchtlampe
der Welt patentieren lassen! So
könnt ihr sichergehen, ein Produkt

in der Originalqualität zu erwerben.

Für Anfänger gibt es die LED-Zuchtlampe zum Vorteilspreis in der LFG Spectrabox. Um experimentieren zu können, hat die Lampe drei Schalter für drei verschiedene Phasen: Zwei Wachstumsphasen

> und eine Blütephase, was den LED Dutch Green-Leuchten den Namen Flower Booster einbrachte.



www.dutchgreengrowlights.eu