

# Dutch Green LEDlights

W 2008 roku **Dutch Green LEDlights** stworzył klasyczną lampę LED Spectra Unit, z jedyną w swoim rodzaju płytą LED w 11 kolorach, które odzwierciedlają światło słoneczne.

Jest to pierwsza na świecie lampa LED do uprawy, które nie ogranicza się do poprawy wzrostu, ale, co jest jeszcze ważniejsze, zapewnia odpowiednie kwitnienie i zastępuje

całkowicie lampę HPS. Projekt lampy był wciąż ulepszany i w konsekwencji, w 2009 roku powstała wyjątkowa lampa LED Spectra Unit, z widmem w 16 różnych kolorach, w której specjalnie stworzone spektrum kwitnienia, zostało zwiększone do 3 Watt.

Rezultaty są niesamowite: zbiory zwiększone o 30% dla każdego Watt i oszczędność energii do 40% w stosunku do

tradycyjnego oświetlenia upraw.

Lampa Led Spectra Unit ma setki zadowolonych użytkowników na całym świecie. Aby utrzymać cały

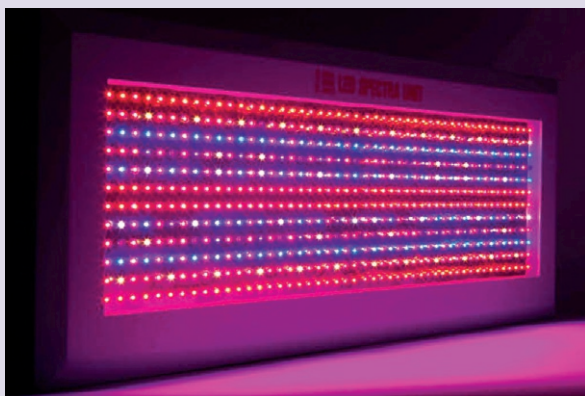
czas niezmiernie poziomu jakości i rozwoju, opatentowaliśmy w Europie lampę Led Spectra Unit, jako pierwszą na świecie lampę do uprawy LED! W ten sposób możecie być pewni,

że kupujecie oryginalny produkt o potwierdzonej jakości.

Początkujący hodowcy mają do dyspozycji lampę do uprawy LED za bardzo przystępną cenę, LFG Spectrabox. Aby umożliwić eksperymenty, lampa ma trzy wyłączniki dla trzech różnych faz, dwóch

faz wzrostu i fazy kwitnienia.

Rozwiązanie to przyczyniło się do nadania lampie LED Dutch Green nazwy Flower Booster.



[www.dutchgreengrowlights.eu](http://www.dutchgreengrowlights.eu)

**LED Spectra Unit - numer EEC: 008413932 / [www.ledspectraunit.com](http://www.ledspectraunit.com)**  
**LFG Spectrabox - numer EEC: 009171125 / [www.lfgspectrabox.com](http://www.lfgspectrabox.com)**