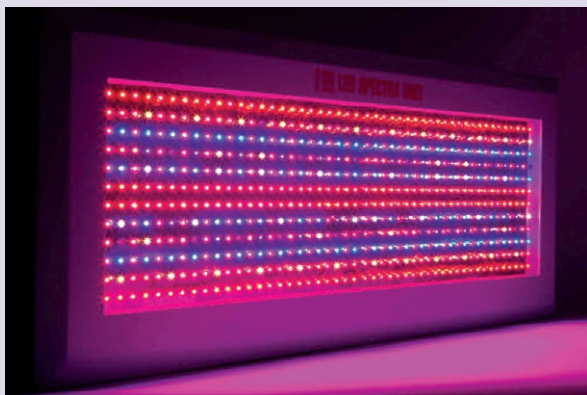


Dutch Green LEDlights

Dutch Green LEDlights ha sviluppato nel 2008 la LED Spectra Unit classica, con un piano di LED unico da 11 colori che rispecchiano lo spettro solare. È la prima lampada LED da coltivazione del mondo che non si limita a migliorare la crescita ma, cosa ancora più importante, offre una fioritura comprovata e sostituisce totalmente la lampada



HPS. Abbiamo perfezionato ulteriormente questo progetto e nel 2009 abbiamo creato in esclusiva la LED Spectra Unit, con uno spettro da 16 colori diversi in cui lo spettro di fioritura esclusivo, creato appositamente, è ora ampliato fino a 3 watt.

I risultati sono incredibili: il 30% di raccolto in più per ogni watt e un risparmio di energia fino al 40% rispetto



www.dutchgreengrowlights.eu

alla luce da coltivazione tradizionale.

LED Spectra Unit ha oggi centinaia di clienti soddisfatti in tutto il mondo. Per mantenere sempre invariati i

nostri livelli qualitativi e di sviluppo abbiamo brevettato in Europa la Led Spectra Unit come prima lampada da coltivazione LED del mondo! In questo modo potete essere certi

di acquistare un prodotto dalla qualità originale.

I principianti hanno a disposizione una lampada da coltivazione LED a prezzo conveniente, la LFG Spectrabox. Per permettere di sperimentare, la lampada ha tre interruttori per tre fasi diverse, due

fasi di crescita e una di fioritura, che ha fatto meritare alle luci LED Dutch Green il nome di Flower Booster.

LED Spectra Unit - numero EEC: 008413932 / www.ledspectraunit.com
LFG Spectrabox - numero EEC: 009171125 / www.lfgspectrabox.com