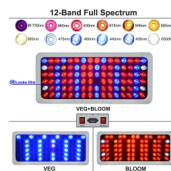
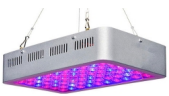


BLOOM LOOM



600W, 1000W - LED Pflanzenlicht - LED Wachstumslicht - LED Qualitätsstrahler - LED Gewächshaus Beleuchtung - High-Power-LEDs, LED Color Vollspektrum - Vertical Farming

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Ask a question about this product](#)

Beschreibung

BLOOM LOOM 600W bzw. 1000W ist das LED Pflanzenlicht für die Beleuchtung von Gewächshäusern zur Kultivierung von Pflanzen und für das Vertical Farming, die vertikale Landwirtschaft. Das LED Wachstumslicht versorgt Grün- und Blühpflanzen in Gewächshäusern mit derselben

Lichtqualität, die sie auch unter Sonnenlicht erhalten würden. Der LED Pflanzenstrahler BLOOM LOOM wird mit Lüftern gekühlt. Er verfügt über eine sehr hohe mittlere Lebensdauer von 50.000 Stunden.

BLOOM LOOM ist flackerfrei und mit einem umschaltbaren Wachstums-/Blühmodus ausgestattet. Der Wachstumsmodus regt die Chlorophyll Bildung in der Wachstumsphase an und der Blühmodus stimuliert die Blüh- und Fruchtphase. In jeder Phase ist die optimale Lichtversorgung gewährleistet, eine wichtige Voraussetzung für gesundes und üppiges Pflanzenwachstum.

Werte für Bloom Loom

Verbrauchsleistung Leuchte	105W	158W
Stromspannung	100-240 AC, 50~60 Hz	
Leistung LEDs	600W	1000W
Ausstattung	umschaltbar Wachstums- und/oder Blühmodus	
LED Color Vollspektrum	730nm, 660nm, 630nm, 615nm, 595nm, 580nm, 560nm, 475nm, 460nm, 445nm, 430nm, 6500K	
Mittlere Lebensdauer	50.000 Std.	
Betriebsumgebungs-temperatur	-20°C ~ +40°C, 45% ~ 95%RH	
Kühlung	Lüfter	
Gehäuse	Aluminium	
Abmessung	380 (L) x 250 (B) x 130 (H) mm	500 (L) x 250 (B) x 130 (H) mm
Gewicht	3 kg	4 kg
Lichtqualität	flackerfrei	