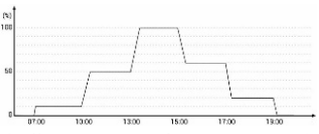
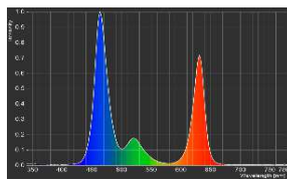
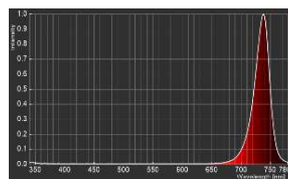
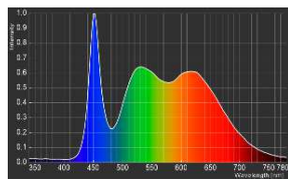
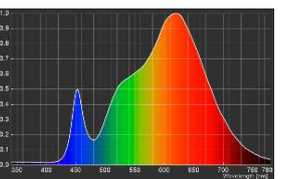


植物育成LEDライトバー Model DS757シリーズ



- 長さ約30cmのコンパクトなライトバーです
- L型金具で簡単に吊り下げられます
- 実験目的に適した光源を揃えています
- 青色単色、赤青の組み合わせなど特注対応できます
- 0-100%調光ボリュームと電源ユニットの組み合わせです

※ 照度は100%調光、LED直下で測定

DS757-RGB	DS757-FIR	DS757-SUN	DS757-MCR
RGB (460/525/640nm)	近赤外線 (730nm)	太陽光 (5000K Ra94)	光合成曲線 (3000K Ra92)
日亜製 赤72個緑36個青72個	EPISTAR製LED 計30個	日亜製植物用LED 計144個	日亜製植物用LED 計144個
570 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @10cm 140 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @30cm	22 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @10cm 6 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @30cm	870 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @10cm 220 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @30cm	780 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @10cm 200 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ @30cm
			
 RGB個別0-100%調光	 0-100%調光	 (オプション：24時間6段階タイマー・各0-100%調光設定)	
			

供給電源：AC100-240V 50/60HZ (AC電源アダプター、LEDへの供給はDC24V 50W Max)

外形寸法：W310 x H160 x D38mm (調光ボリューム・冷却ファン除く)

製品重量：約1.3kg (LED本体部のみ。調光ボリューム・電源アダプターは除く)

消費電力：Max. 47W

製品構成：LED、電源アダプター、調光ボリュームユニット

調光機能：0~100% (時計回りで増加・反時計で減少)

準拠規格：RoHS、PSE

照明材質：PMMA (透過率 93%)、アルミ、MCPET



¥ 74,000-(税別価格) 納期2-3週間

※ 製品改良のため、お断りなく仕様変更することがあります。(2021年9月現在)

株式会社 M R T / Tel: 072(992)5452 / Fax: 072(992)5542

〒581-0092 大阪府八尾市老原2-119/ www.mrt-sensor.com