



# ColorSource Spot V

ColorSource Series

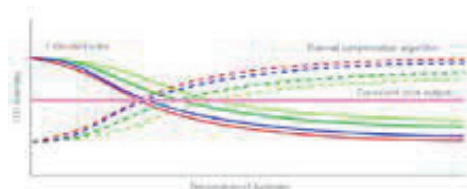


カラーソーススポット V は、高品質のスポット照明器具の歴史を持つ照明の専門家によって作られた LED 照明器具で、豊かな色彩、高輝度、そして最先端の技術を、お客様が好む価格帯で提供しています。レッド、グリーン、ブルー、インディゴ、ライムの 5 色アレイを搭載し、ソフトなパステルカラーと大胆な飽和色を 1 台の灯体で提供します。Multiverse テクノロジーによるワイヤレス DMX/RDM コントロール、モバイルデバイスからの NFC 設定、次世代レベルの輝度を備えたカラーソーススポット V は、究極の多用途性を備えています。

## 主な特長

- 5 色配列 (レッド、グリーン、ブルー、インディゴ、ライム)
- 7 セグメント表示によるシンプルなユーザーインターフェイス
- powerCON® TRUE1® TOP コネクタ
- DMX/RDM 入力およびスルー (5 ピン XLR)
- マルチバースワイヤレス DMX/RDM
- NFC (近距離無線通信) の設定
- LED ドループ補正
- 光学式キャリブレーション
- ツアー対応、アルミニウムハウジング
- アダプターを使用することで、フレネルライトや CYC ライトとして使用することができます。

## 製品の特長



### LED ドループ補正

ETC のカスタムソフトウェアが、LED の発熱と冷却によって自然に起こる変化を調整するので、色ずれを心配する必要はありません。



### RGBIL 配列

5色のLEDをブレンドしたカスタム仕様で、インディゴとライムを組み込み、スペクトルの範囲と色の深みを高めています。



### ワイヤレス

Multiverse は、最大 10 ユニバースのワイヤレス DMX/RDM 制御を可能にします。また、ETC の無料アプリ「Set Light」をモバイルデバイスにインストールすれば、NFC による設定が標準で利用できます。

## 仕様

光源	LED	60 Lumileds LUXEON® C および LUXEON Rebel LED	
	最大出力	9,498 ルーメン	
	Lumens per watt	48 ルーメン	
	L70 値 (70%出力までの時間)	54,000 時間未満	
カラー	搭載 LED カラー	レッド、グリーン、ブルー、インディゴ、ライム	
	色温度	カラーミキシング	
	色補正 LED アレー	調整済み	
	レッドシフト	なし	
コントロール	入力方式	DMX512 (5ピン XLR コネクター経由)	
	プロトコル	DMX512/RDM	
電気仕様	入力電圧	100 - 240VAC 50/60 Hz	
	入力方式	powerCON TRUE1 TOP power in and thru	
	突入電流		55 A at 120 V (最初の半サイクル)
			59 A at 240 V (最初の半サイクル)
	1回路あたりの接続可能台数	8台 (R20 モジュールなど)	
	消費電力	199 W / 2 W at 100 V	
使用電流 (代表値) / スタンバイ	2 A / 0.07 A at 100 V		
構造特性	材質	ダイキャスト、オールメタルハウジング	
	カラーオプション	ブラック、ホワイト、シルバー、カスタムカラー	
	IP 定格	IP20 (室内標準規格)	
	重量	7.9kg (レンズ含まず)	