



Ovation E-910FCはRGBA-LimeのLED素子によるカラーミックスと2,800K～6,500Kの色温度プリセットを備え、限りなくタングステン光源の出力に合わせることができる高性能なエリプソイダルライトです。制御オプションにはフル16ビット調光によるカラーおよびディマーのコントロール、選択可能なPWM、RDM、オンボードディマーカーブといったコントロールオプションがあります。また人気のあるジェルカラーにマッチするVirtual Color Wheelを搭載しています。

#### 【主な特徴】

- ・劇場、映画、プロダクションに最適なフルカラー RGBAL LED エリプソイダルライト
- ・16ビット制御ディマーおよびカラー
- ・フラットで均一な照射面による優れたゴボプロジェクトン
- ・人気のあるGelカラーにマッチするVirtual Color Wheel
- ・高いCRIおよびCQS
- ・2,800K～6,500Kまでの色温度プリセット
- ・RDM対応
- ・カメラフリッカーフリー PWM機能
- ・動作音がほぼ無音でスタジオおよび劇場に最適
- ・業界標準レンズチューブおよびアクセサリ使用可能

#### 【仕様】

##### 構造

- ・寸法 (本体のみ) : 495 x 285 x 487 mm
- ・質量 (本体のみ) : 7.1 kg
- ・ボディーカラー : 塗装 黒/白
- ・ゴボサイズ (選択可) :  
 “A” : 100 mm (外側)、75 mm (画像)、2.5 mm (最大厚み)  
 “B” : 86 mm (外側)、64.5 mm (画像)、2.5 mm (最大厚み)

##### 主な仕様

- ・光源 : LED x91 (18 red、18 green、19 blue、18 amber、18 lime green) 3 W、(722 mA)、6,031 K、定格寿命～50,000時間
- ・色温度 : 2,800～6,500K
- ・CRI : 82 (3,200K)
- ・ビーム角 : (14° レンズ) 11°、(19° レンズ) 19°、(26° レンズ) 24°、(36° レンズ) 28°、(50° レンズ) 41°
- ・照度角 : (14° レンズ) 14°、(19° レンズ) 19°、(26° レンズ) 26°、(36° レンズ) 34°、(50° レンズ) 51°
- ・全光束 : (19° レンズ) 3,236 lm、(26° レンズ) 4,316 lm、(36° レンズ) 3,918 lm、(50° レンズ) 3,813 lm
- ・照度 : (14° レンズ) 4,420 lx @ 5 m、(19° レンズ) 2,530 lx @ 5 m、(26° レンズ) 1,720 lx @ 5 m、(36° レンズ) 1,020 lx @ 5 m、(50° レンズ) 457 lx @ 5 m
- ・PWM : 600 Hz、1,200 Hz、2,000 Hz、4,000 Hz、6,000 Hz、25,000 Hz
- ・ディマー / シャッター / ストロボ : 電子式
- ・ストロボレート : 0～28 Hz
- ・スタンドアロンカラーミックス : 可能
- ・色温度プリセット : 可能
- ・ディミングモード : 4
- ・電源入力 : Neutrik powerCON
- ・電源出力 : Neutrik powerCON
- ・データコネクタ : 5ピン XLR
- ・プロトコル : DMX、RDM
- ・DMXチャンネル : 3、5、7、10、12、13、15、HSV
- ・定格電圧 : 100～240 VAC、50/60 Hz
- ・電源リンク : 6台 @ 120 V; 11台 @ 208 V; 12台 @ 230 V
- ・消費電力 :  
 ・240 W、2.006 A @ 120 V、60 Hz  
 ・234 W、1.2 A @ 208 V、60 Hz  
 ・234 W、1.1 A @ 230 V、50 Hz
- ・IP等級 : IP20
- ・レンズチューブ : 14°、19°、26°、36°、50°、15°-30°、25°-50°