Strand

LEDストリップライト

AURORA LED STRIP

■ 主な特長と機能

- 4または12個のタイプをラインアップし、劇場の様々な場所に最適なストリップライト
- 高演色で豊かな色再現性を実現した6色カラーミックス(R、G、B、A、Lime、Cyan)
- カラーミキシングと連動する可変色温度調整機能を搭載
- 各光源個別のピクセル制御に対応
- ファンレスで静音性を最大限に追求した設計
- カメラのフリッカーへ対応した出力周波数調整機能
- 前面レンズにフィルターを追加してビーム角調整可能
- ハレーションを低減させるハーフハットを装備
- 6色のLEDをCMYと色温度パラメーターで調色可能





■ 寸法図 (mm) ■ 配光

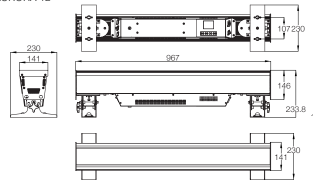
AURORA 4







AURORA 12

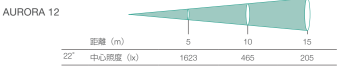


■ 配光データ

AURORA 4

距離 (m) 5 10 15

22° 中心照度 (x) 712 188 84



* メーカー公開値に基づいて算出



■ 主な仕様一覧

Product Name(No.): AURORA 4 / AURORA 12

品番	AURORA 4	AURORA 12
光源特性	Luxeon (C RGBALC 6色 LED 30W
LED	4個 12個	
	5300 Lm 13400 Lm	
演色性	Ra 96(3200K出力時)	
	TM30-15 Rf95 Rg104	
	TLCI 75	
	Duv -0.0054	
光学特性		
ご一 ム角	22°	
チルト調整角度	180°	
	ハーフハット付属	
	フィルター	- 用固定スライドレール搭載
カラー		
	RGBALC 6色カラーミキシング	
	リニア白色色温度生成(2700K-10000K)	
1206 fold	カラープリセット	33種、ユーザー設定プリセット20種
幾能		101 2 1 500 1/4
	16ビット調光 = 18 V # # # - 19 in	
	調光特性設定	
	タングステンアンバーシフト再現機能	
	調光カーブ選択 フリッカー調整12Hz~25kHz	
 制御		/J一 <u>嗣至12円2~23KH2</u>
型 ^型 制御信号	DMX, RDM, Art-Net, sACN	
	3種類(スマートカラー、クイックカラー、オープンカラー)	
ピクセル制御	1 · 4	1 · 4 · 12
制御チャンネル	4ch~53ch	4ch~149ch
	DMX: XLR 5ピン イン・アウトパネルコネクタ	
制御入出力端子	.出力端子 RJ45イーサコンコネクタ	
操作·設定	LCDグラフィックディスプレイ+4キー	
電源特性		
定格電圧	100-240V AC 50 / 60 Hz	
定格電力	119.3W(120V)	321W(120V)
電源コネクタ	パワコンTRU	E1 イン·アウトパネルコネクタ
外観特性		
外形寸法	W326xD230xH234 mm	W967xD230xH234 mm
本体重量	5.5kg	12.5kg
本体塗装色		
防塵防滴保護等級	IP20	
その他		
適合規格	CE, ETL, UL, FCC CSA, RoHS, ISO 9001	
	安全ワイヤ	
付属品	電源ケーブル	
	ハーフハット	

