

LEDストリップライト

AURORA LED STRIP

■ 主な特長と機能

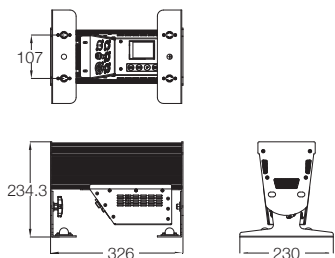
- 4または12個のタイプをラインアップし、劇場の様々な場所に最適なストリップライト
- 高演色で豊かな色再現性を実現した6色カラーミックス(R、G、B、A、Lime、Cyan)
- カラーミキシングと連動する可変色温度調整機能を搭載
- 各光源個別のピクセル制御に対応
- ファンレスで静音性を最大限に追求した設計
- カメラのフリッカーへ対応した出力周波数調整機能
- 前面レンズにフィルターを追加してビーム角調整可能
- ハレーションを低減させるハーフハットを装備
- 6色のLEDをCMYと色温度パラメーターで調色可能



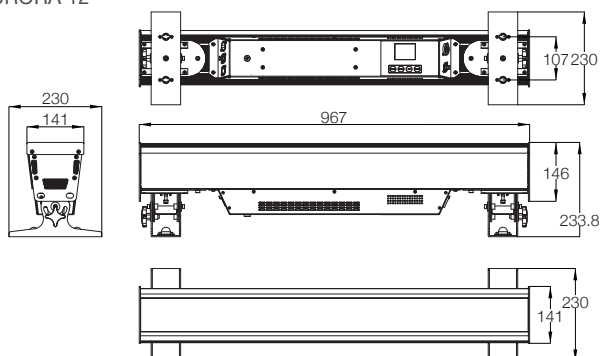
■ 寸法図

(mm)

AURORA 4

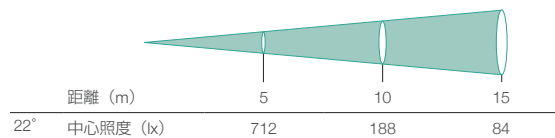


AURORA 12

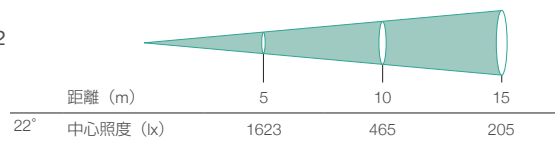


■ 配光データ

AURORA 4



AURORA 12



* 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		
LED	Luxeon C RGBALC 6色 LED 30W	
	4個	12個
光束	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		
ビーム角	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)	
	カラープリセット33種、ユーザー設定プリセット20種	
機能		
	16ビット調光	
	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		
制御信号	DMX, RDM, Art-Net, sACN	
制御モード	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
制御入出力端子	DMX: XLR 5ピン イン・アウトパネルコネクタ	
操作・設定	RJ45イーサコンコネクタ	
	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TRUE1 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	黒	
防塵防滴保護等級	IP20	
その他		
適合規格	CE, ETL, UL, FCC CSA, RoHS, ISO 9001	
付属品	安全ワイヤ	
	電源ケーブル	
	ハーフハット	