

rollaPix¹⁰⁰



Le parc de l'Événement
1, allée d'Effiat
F91160 - Longjumeau
France



Tél.: 33 (0) 1 69 10 33 90
Fax: 33 (0) 1 69 10 33 91
contact@ayrton.eu
www.ayrton.eu

ヒビノライティング株式会社

AYRTON日本総代理店 URL:<http://www.hibinolighting.co.jp/>

製品に関するお問い合わせは
〒108-0022 東京都港区海岸3-3-8

TEL 03-6722-0500 FAX 03-3455-6801 E-Mail: hlt_info@hibino.co.jp

HIBINO

rollaPix¹⁰⁰



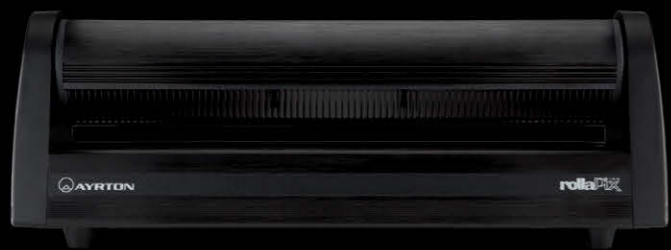
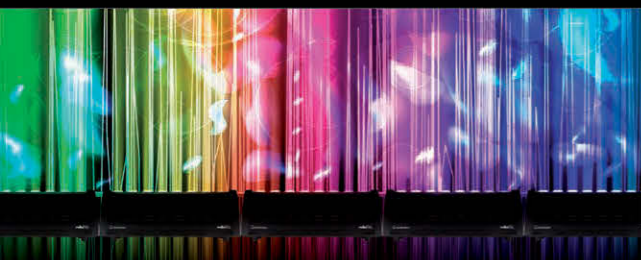
rollaPix 100

ROLLAPIX 100 LED LINEAR LUMINAIRE

ROLLAPIX 100は著名なフランスの照明デザイナーの協力のもとエンターテイメント向けに開発された4:1のダブルズームシステム、4Gテクノロジーの最新機能を搭載した電動リニアLED照明器具です。

様々なエフェクトを作り出すために個別制御可能な2つのズームシステムと8つの独立型10W RGBW LEDを一体化。チルトがモータライズされており、パーティション、バリア、モバイルバーチャルドアなど様々な効果を演出できます。

それぞれのLEDグループの広範なズームレンジによりスモーク内でのフェードなどのビジュアル効果を高めます。内蔵メモリーには複数のリプロダクションメソッドとカラーマクロとの組み合わせが可能な多くのダイナミックなエフェクトがプリプログラムされています。バーチャルデコレーションの作成やステージで実際の建造物の演出に最適です。



光学

- ・4:1 2セパレーター電動リニアズーム
- ・ビーム角 8°~32°
- ・レンズ効率75%
- ・45mm PMMA レンズ

光源

- ・x8 マルチチップLED 10W
- ・照度~2,500ルーメン
- ・LEDランプ寿命~50,000時間
- ・フリッカーフリーパワーサプライ

ムービング

- ・極めて正確なポジショニング
- ・ムービングバー 8/16 bit オペレーション
- ・高性能ステッピングモーター
- ・TILT オートポジショニング
- ・ムービングバー動作角:270° (TILT)

カラー

- ・4色 RGBWミックス
- ・色ムラのない均一なライトビーム
- ・42.9億色 (8ビット)
- ・白色標準プリセット付ビジュアルカラーホイール
- ・可変ダイナミックカラーマクロエフェクト

ソフトウェア

- ・LCDパネルでローカルDMXアドレス設定
- ・RDM DMXコントローラーでリモートDMX設定
- ・内部・外部温度に関わらずコンスタントなカラーシステム
- ・2ライトモード-アーキテクチャー/エンターテイメント
- ・スピード&フェードコントロール付パターンエフェクト内蔵
- ・タイムカウンター、温度、ソフトウェアバージョン他インフォメーションメニュー

ハードウェア

- ・LCDディスプレイコントロールパネル
- ・x5 機能設定メニューボタン
- ・温度上昇に対する安全保護
- ・XLR 5pin

制御

- ・DMX 512
- ・スタンドアローン・マスター/スレーブモード
- ・DMX RDM 互換
- ・DMX 512 Input/Output XLR5コネクタ
- ・DMXアダプター (IN/OUT) 付防水XLR5コネクタ
- ・9 DMXモード (6~45 DMXチャンネル)

電源

- ・PFC電源
- ・110~240V - 50/60Hz
- ・消費電力 max 120W
- ・パワコン電源IN/OUTコネクタ

冷却方式

- ・自然空冷
- ・ノイズレス自動調整可変ファン
- ・ユーザーモードでファンコントロール
- ・温度上昇に対する安全保護

ハウジング

- ・アルミスチール製ムービングバー
- ・ボディはアルマイト処理加工
- ・アルミ鋼製ヒートシンク
- ・防火剤付成形カバー
- ・強化フロントガラス
- ・IP20
- ・外装:黒 (カーボン)

取付

- ・ブラケット固定システム:x2 Omega 1/4ターン標準クランプと互換
- ・取付ポイント:1/4ターンロック金具x2 Omegaブラケット取付
- ・落下防止ワイヤー

操作パラメータ

- ・設置方法:床置き、吊り
- ・最高許容周囲温度 45°C
- ・最低許容周囲温度 -14°C
- ・最少利用距離:0.2 m

サイズ

- ・製品本体:617 x 220 x 167 mm (l x h x d)
- ・フライトケース用フォーム:680 x 230 x 230 mm (l x h x d)

重量

- ・9.2 KG