

VOLEROで水しぶきをあげよう! 保護等級IP66に適合した屋外仕様 高出力高性能LEDバー登場

AQUA
IP66 RATING

CloudIO
READY!

- **Light Source:**
10x60W RGBW Osram LEDs
- **Zoom Range:**
4° - 55°ワイドズーム
個別ズームコントロール（隣接する
5つのレンズそれぞれに対応）
- **IP66 Series:**
屋外対応 (IP66)
- **CloudIO Ready:**
CloudIOに完全対応



VOLERO BATTEN AQUAは VOLERO LEDバーシリーズの第一弾として、Claypakyクオリティを踏襲した待望の全天候型の屋外仕様を実現、新ジャンルのムービング・LEDバーが誕生しました。

一目見ただけで VOLERO BATTEN AQUAが通常とは異なる**ムービングバー**であることに気づかれると思います。光源は**10 x 60W Osram RGBW LED**を採用、従来の同等LEDバーと比較して明らかに力強いビームを放射します。各LEDには**80 x 80mm**という非常に特徴的なレンズが採用されたことで、LEDのパワーを高め発光効率と解像度の最適化により様々な使用方法に対応します。



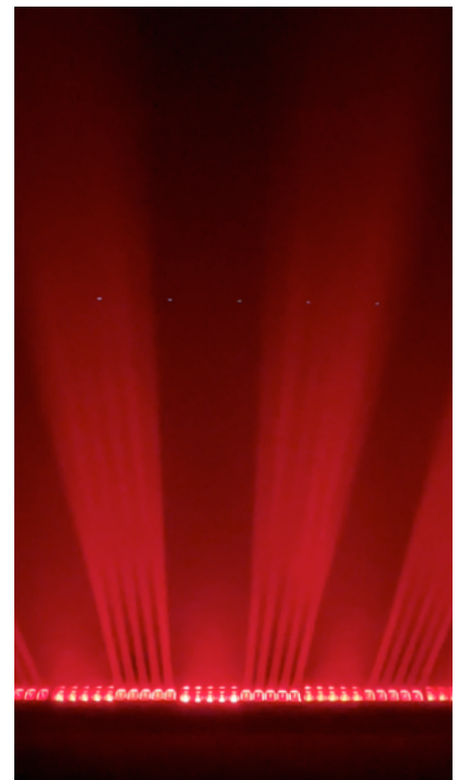
Volero Batten Aquaにはもう一つの重要な機能が備えられています。それは隣接する5つのレンズが2つのグループで**ズームを個別に制御**できることです。ユニークでダイナミックな動きをプログラムすることで、その比類なきビーム動作は見る者を圧倒するでしょう。

更にClaypakyの**新 Effect Lighting シリーズ**の共通オリジナル機能である**Advanced Layers Management** (高度なレイヤー管理)を備えていますので、オペレーターがさまざまなレベルのエフェクトを同時に作成することが容易になっています。

これらの建設的でハイレベルなファームウェアの特性は製品に紛れもなく魅力的な効果を与えています。特に複数のバーがシームレスに接続されたレイアウトにおいてバックライトの効果には目を見張るものがあります。

屋外の使用を前提とした保護等級IP66の実現と**多数のエフェクトと内蔵マクロ**による特殊効果はツアー、イベント、テレビ、インストールに最適な製品です。

屋内、屋外のどちらでも100%演出効果を発揮する高性能LEDバーの誕生です。



MAIN FEATURES

- 光源 : 10x60W RGBW Osram LEDs
- 10 x シングルピクセル (ピクセルマッピング対応)
- 80 x 80mm スクエアレンズ
- 4° - 55° ワイドズーム
- ズーム制御 : 2グループ各5つのレンズに対応
- 高度なレイヤー管理 (背景色 - 内部形状 - ピクセルマッピング)
- RGBW カラーミキシング
- パーチャル CTO 2500-8000K
- マクロ機能 : エフェクトと速度制御のための内蔵マクロ
- Tilt角 215°
- 電子ディマー 24 bit
- 電子ストロボ @25 f/sec
- 白色CTエミュレーション 2500-8000K
- デジタル精度と再現性を備えた、ダイナミックなビームパターン設計のために強化された電子エンジン
- カメラで光ビームを読み取ることが可能
- 制御信号 : USITT DMX 512
- プロトコル : RDM、WebServer、Art-Net、sACN、kling-net
- ユニット間またはイーサネット経由でソフトウェアの再プログラムが可能
- CloudIO対応 : CloudIOとの完全互換性
- 入力電流 : 800 VA@230Vac 50Hz
- 保護等級 IP66
- 重量: 29Kg
- 寸法 : 1000 x 191 x 359mm

 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。
※製品の仕様は予告なく変更することがあります。