

マニュアル士 — 簡略化されたユーザーマニュアル。



BETOPPERLPC007-HLED PAR-Stage LightDmxLightユーザーマニュアル

Contents [show]

- 1 BETOPPERLPC007-HLED PAR-Stage LightDmxLight
- 2 はじめに
- 3 安全指示
- 4 利用条件
- 5 プレゼンテーションと機能
- 6 技術的なパラメータ
- 7 トキメント/リソース
 - 7.1 リファレンス
- 8 関連記事

[ホーム](#) » [パトツパレ](#) » [BETOPPERLPC007-HLED PAR-Stage LightDmxLightユーザーマ
ニュアル](#)

BETOPPER

BETOPPER LPC007-HLED パーStage ライト Dmx ライト



はじめに

警告

- この製品は家庭での使用には適していません。
- あなたは今、無限の可能性を提供するプロの照明ユニットを所有しています。取り

- ご自身の安全のため、また他の人の安全のために、ユニットを設置する前にこの取扱説明書をよくお読みください。
- LPC007のインストール、操作、またはサービスに関与する人は、次のことを行う必要があります。
- 資格のある認定された専門家になるこのユーザーマニュアルの指示に厳密に従ってください。

XNUMX色PARライトDMXチャンネル機能シート

照明器具を取り付けて操作する前に、このマニュアルを注意深くよくお読みください。動作条件および関連するすべての製品情報を十分に理解している必要があります。このマニュアルをよく理解した後は、将来使用するためにコピーを保管しておくことをお勧めします。このマニュアルに記載されているすべての情報は、予告なしに変更される場合があります。BETOPPERは、その製品範囲を変更およびアップグレードする権利を留保し、これらの変更をすでに販売されている製品に統合する義務はありません。

安全指示

LPC007を取り付けて操作する前に、このマニュアルの安全上の注意と警告を注意深くお読みください。

しますtag、感電の原因となる可能性があります。設置および電源への接続は、認定された設置者が行う必要があります。資格のない人がこのランプを設置した場合、BETOPPERは一切の責任を負いません。濡れた手でLPC007の電源ケーブルを接続または切断しないでください。ケーブルに電圧が供給されている場合は、LPC007で電源ケーブルを接続または切断しないでください。これにより、アークが発生してLPC007が損傷し、修理が必要になる可能性があります。ルミネアを接続または切断する前に、電源から電源プラグを取り外してLPC007の電源を慎重に切ってください。使用中、フィクスチャはすぐに非常に熱くなります。火傷の危険を避けるため、ルミネアに通電している間、および10分以上連続して点灯した後は、ルミネアの取り扱いや調整を行わないでください。ランプの一部、特に高温に達する可能性があります。ボディ/ラジエーター。ルミネアの電源を切り、冷えるのを待ってから取り扱ってください。

利用条件

LPC007は、プロ用のLED光源を備えたパーカンライトランプです（例：建築用、tag、テレビ、劇場、または美術館の照明）。屋内での使用のみを目的としています。一時的であっても、部分的または完全に水没してはなりません

プレゼンテーションと機能

- LPC007は非防水/パー缶ライトです
- 最新世代の高性能LEDタイプを使用amps。このランプは、外部DMX512信号によってリモート制御できます。
- LPC007には、高出力の白色LED光源が組み込まれています。
- 照明器具は、DMX3信号を送信する外部コマンドシステムを介して7つまたは512つのDMXチャネルを制御する必要があります（詳細については、以下を参照してください）。
- LPC007の設定（DMXアドレス、DMX動作モード、その他のオプション）を調整するには、リモートデバイス管理（RDM）タイプのDMXコントローラーが必要になる場合があります。
- DMX RDMプロトコルは、広く使用されている普遍的な標準です。

エラーメッセージ

1. カが不在。電源入力ラインの接続が緩んでいないか確認してください
2. DMXコンソールは制御されていません
3. 信号線の接続が緩んでいないか確認するか、信号線の接続を交換してください

5. かどうかを確認しますamp コンソールで使用されるライブラリとアドレスコードは、のチャネルモードとアドレスコードに正しく対応しています。amp

6. デイスブレイが点灯しないファンの電源を入れた後、ファンが回転しているときにボタンを操作します。

7. デイスブレイが点灯せず、制御盤が破損している可能性があります。plsはサポートのためにBETOPPERに連絡してください。

8. サウンドモデルの効果は明らかではありません。音声制御モードでは、感度を調整できます。

9. 異音内部ファンが内部ワイヤにこすれていないか確認してくださいamp、および内部ワイヤプラグが落ちるかどうか

10. 点灯しない

11. DMX信号線が緩んでいないか、接触が悪いかどうかを確認します。リアカバーを分解して

12. かどうかを確認してくださいamp ビーズボード接続ライブラグはoffです。

13. 一部のエリアのライトが点灯していません。lamp ビーズボードが損傷しているか、コントロールボードが損傷しています。

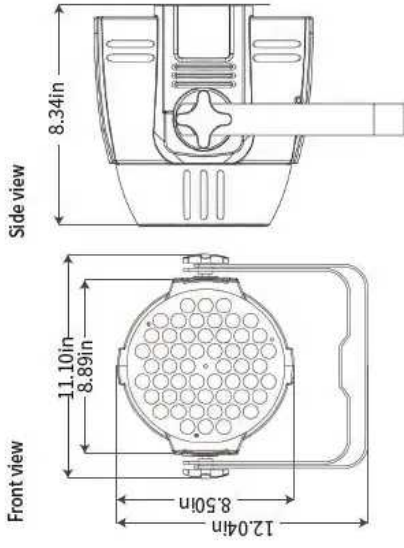
製品の特性

アプリケーション結婚披露宴、パフォーマンス、多目的ホール、stage、展示会、バーなど。

製品プロモーション

赤、緑、青のスリーインワンフルカラーレーザーライトサポートカラフルなジャンプ、カラフルなバリス変更、カラフルなグラデーションとストロボ、54 3W lamp ビーズは豊かで、ビーズの明るさはより眩しいサポート音声制御、自走式、マルチチャンネルモード操作、フレキシブルモードです。

外形寸法図



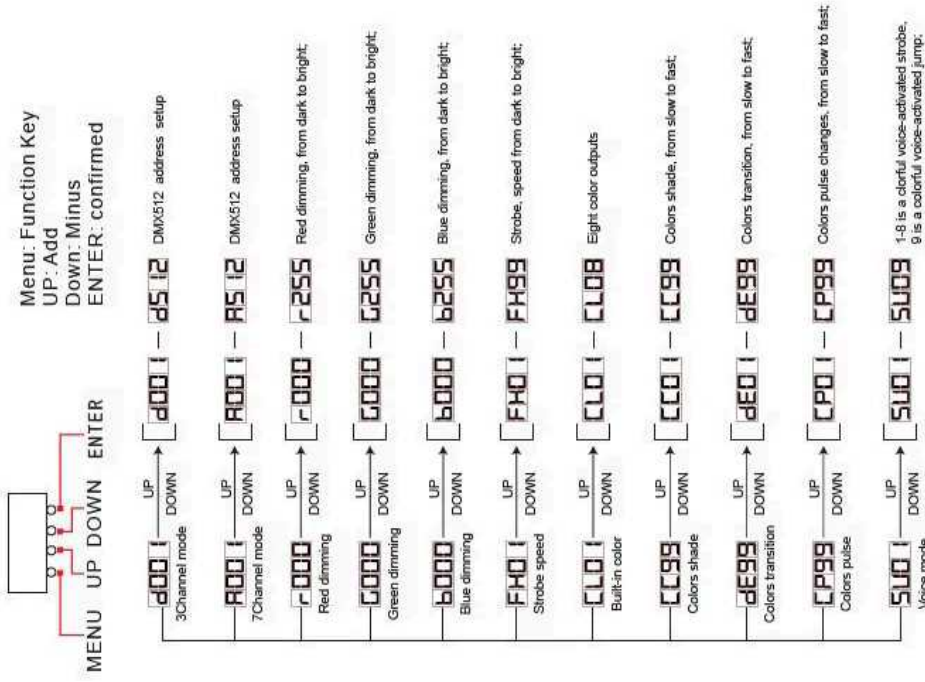
商品説明



技術的なパラメータ

モデル	LPC000 / LPC007-H
光源	54 * 3W (3-In-1)
定格電力	180W
最大スレーブ数量	100V AC / 8 220V AC / 16
NW	1.51KG / 1.86KG
プレイモード	オート/サウンド/DMX/マスタースレーブ
チャンネル	3 / 7
電源	AC 100~240V / 50Hz - 60 Hz
ソースの持続期間	50000 H
寸法	235 * 235 * 295 MM
標準構成	電源ケーブル/取扱説明書

メニュー機能とオプション




7チャンネルモード	数値	機能と説明
CH 1	000-255	一般的な調光0%-100%
CH 2	000-255	赤の調光0%-100%
CH 3	000-255	緑の調光0%-100%
CH 4	000-255	ブルー調光0%-100%
CH 5	000-255	ストロボ速度、遅いから速い
CH 6	000-255	0-50 : DMX調光; 51-100 : カラー出力 (8タイプ) ; 101-150 : シェード; 151-200 : 変換; 201-250 : パルス変換; 251-255 : サウンドアクティベート [チャンネルshouki]で使用 CH6およびCH7]
CH 7	000-030	サウンドアクティベートレッド
	031-060	サウンドアクティベートグリーン
	061-092	サウンドアクティベートブルー
	093-123	サウンドアクティベートホワイト
	124-154	サウンドアクティベートイエロー
	155-185	サウンドアクティベートバイオレット
	186-216	サウンドによる変更
217-247	サウンドアクティベートホワイト	
248-255	音で作動色を変える	

3チャンネルモード	数値	機能と説明
CH 1	000-255	赤の調光0%-100%
CH 2	000-255	緑の調光0%-100%
CH 3	000-255	ブルー調光0%-100%

WWW.BETOPPERDJ.COMBIGDIPPERプロデュース
 ショパン@ BETOPPERDJ.COM

ドキュメント/リソース

	<p>BETOPPER LPC007-HLED/パーStageライトDmxライト [pdf]ユーザーマニュアル LPC007、LPC007-H、LPC007-HLED/パーStageライトDmxライト、LPC007-H、LED/パーStageライトDmxライト</p>
---	---

リファレンス

- [Stage照明、LEDイベント照明メーカー - Betopper](#)