

G-7 BeaSt Water-Proof "Beam/Strobe" LED Moving Head

Water-Proof "Beam/Strobe" LED Moving Head **G-7 BeaSt**

P01
モデル
対応可



防水IP66 LEDエフェクトムービングヘッド

- 防水IP66 LEDエフェクトムービングヘッド
- ビームLED白色360wLED / ストロボLED 白色440wエンジン
- ズーム機能搭載のビームとストロボの組合せによる様々なエフェクト効果
- 18色カラーホイール、6ローテイトゴボ
- 内部への埃、砂塵、スモーク等の侵入を防ぎ、高いメンテナンスフリー性を実現
- 器具内部の湿気を排出する°Dehumidification、機能を搭載
- ビームは3分割、ストロボは4分割の個別制御可能
- 100-240Vで使用できるユニバーサル電源を採用

アクセサリ



オメガブラケット
品番コード: 83060602



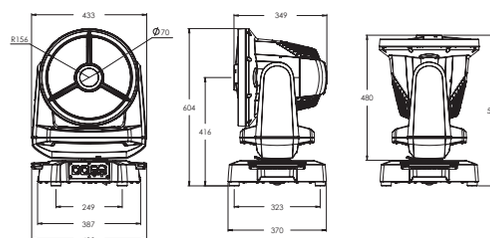
Neutrik TRUE1ケーブル
品番コード: 07860040



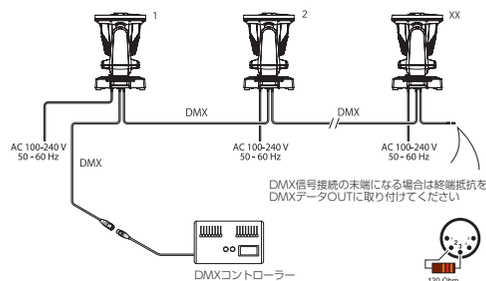
仕様

光源	ビーム/360w 6000k 白色 LED素子 ストロボ/440w 6500k 白色 LED素子
器具光束	最大50,000lm
効率	102lm/w
中心照度	70,000lux:10m / 200,000lux:5m
LED素子平均寿命	20,000時間
配光	ビーム:0°~30° ストロボ:110°
入力電源	AC100-240V 50/60Hz 自動切替
消費電力	最大650w
ムービングライト機能	パン 640° /チルト 190° カラーホイール (16色+CTO/CTB) エレクトリックデイマー ストロボズーム、コリミネートズーム 回転ゴボホイール (6種)
制御	USITT DMX512A スタンドアローン LumenRadioワイヤレスDMX RDM対応
接続	Switchcraft社製 XLR5pin
使用DMXch	18, 22, 29, 35
重量	30kg
材質	アルミニウム、 スチール、プラスチック及びラバー
使用可能温度(起動時)	-20 ~ 50℃
湿度環境	最大98%
冷却	自然/強制空冷
保護等級	IP66
EMC関連規格	EN60598-1, EN60598-2-17, EN62471, EN60529, EN55103-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61547, EN55015, EN55032
RoHS指令	準拠
付属品	クイックリリース式ブラケット (2個) Neutrik社製true1ケーブル
器具品番コード	G-7BeaSt 黒 :80103000

外形図



システム構成例



- DMXケーブルで接続される器具は1系統で最大32台まで、ケーブルの総延長は100mまでとしてください。上記を超える接続をされる場合、別途信号増幅器等が必要となります。詳しくはお問合わせください。
- DMXケーブルは規格に準拠した物をご使用ください。

