

G-7 Spot Water-Proof LED Moving Head

Water-Proof LED Moving Head **G-7 Spot**



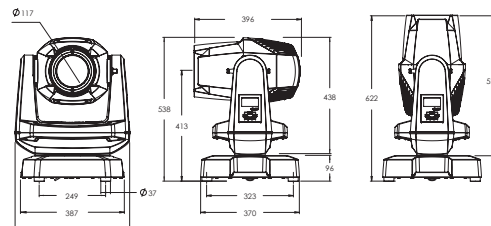
あらゆる場面で活躍する ミドルサイズ、防水IP66ムービングヘッド

- 白色350wLEDエンジン
- 最大14,300ルーメン
- 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
- CMYカラーミキシング、6-48°ズーム、6ローテイトゴボ
- 100-240Vで使用できるユニバーサル電源を採用

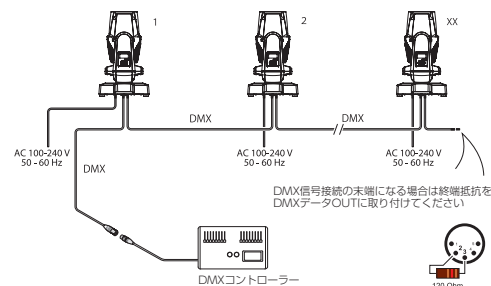
仕様

光源	6500k 白色 LED素子
器具光束	14,300lm
効率	28.6lm/w
LED素子平均寿命	20,000時間
配光	6 ~ 36° (1/10ビーム48°)
入力電源	AC100-240V 50/60Hz 自動切替
消費電力	500w (待機時65w)
ムービングライト機能	パン 640° /チルト 250° CMYカラーミキシング エレクトリックディマー、ストロボ、CTO/CTB ズーム、アイリス、エフェクトホイール、フロースト 3面プリズム 固定ゴボホイール (9種) 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	22, 29
重量	27kg
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パワーケーブル
器具品番コード	G-7spot 黒 : 80102500 G-7spot 白 : 80102501

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。

照度データ

ナロー6°

照射距離 (m)	1/2照射径 (m)	全点灯 (Lux)
1	0.09	939345
2	0.18	234836
3	0.27	104370
5	0.46	37574
10	0.92	9393
15	1.4	4175
20	1.8	2348
50	4.58	376

ワイド36°

照射距離 (m)	1/2照射径 (m)	全点灯 (Lux)
1	0.54	52756
2	1.09	13169
3	1.62	5862
5	2.72	2107
10	5.45	527
15	8.2	234
20	10.9	131
50	27.2	21

アクセサリ

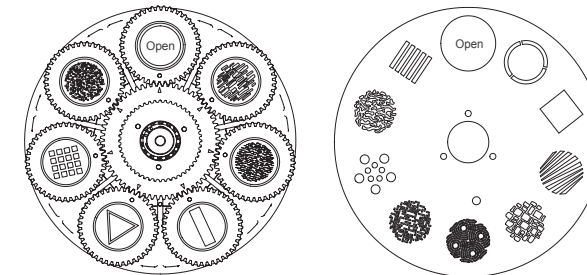


オメガブラケット
品番コード: 83060602



Neutrik TRUE1ケーブル
品番コード: 07860040

ゴボホイール



■ 回転ゴボ

■ 固定ゴボ

