

■ 主な特長と機能

- 750Wの高効率LEDモジュール
- 色温度6800K・40000ルーメンの高出力
- リニアCTO搭載、CMYカラーミキシングシステム
- フルクローズ可能なフレーミングシステム
- 2層の6枚回転ゴボホイール
- 2層の6色CRIカラーホイール

■ 主な仕様

光源特性	S	TC
LED	750W 白色LEDエンジン	ライフ:40,000時間
色温度	6800K	6000K
出力	最大40000ルーメン	最大31000ルーメン
演色性	CRI 70 以上	CRI 90 以上

光学特性

ズーム範囲 8° ~ 64°

動作特性

パン/ティルト 540°/270°

カラー

CMYカラーミキシング
リニアCTO
2層の6色カラーホイール

ゴボ

回転ゴボ 2つの回転ゴボホール 6枚+OPEN
※両方向にスピード調整可能

機能

ストロボ 最速 25fps
アイリス 調整可能 15 ~ 100%
フレーミング 独立 4層シャッターブレード モジュール回転 +/-45°
フロスト リニア ※ライト or ヘビー選択可能

制御

コントロール DMX/Artnet/sACN/LumenRadio™ receiver内蔵
DMXチャンネル 30~52チャンネル: 3つのDMXモード選択

電源

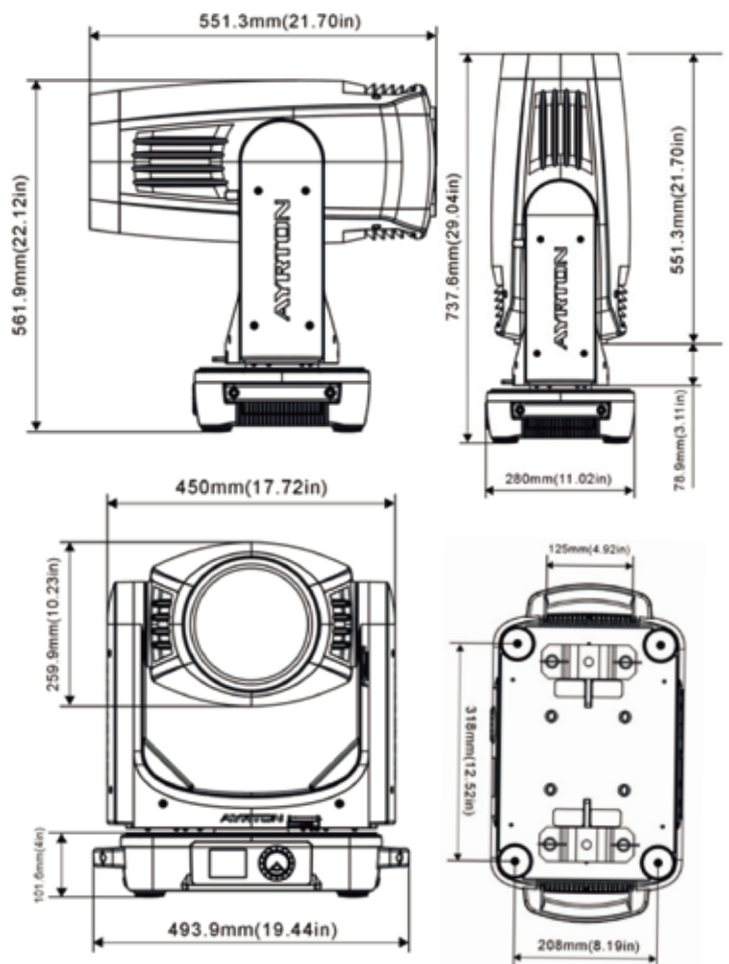
定格電圧 120~240VAC, 50/60Hz
消費電力 最大1150W

外観特性

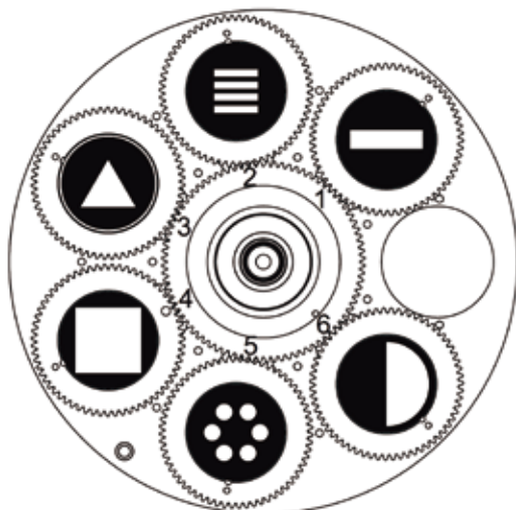
サイズ 494 x 737 x 280
重量 37.8kg
ボディ アルミニウムダイカスト



■ 外形寸法図 (単位:mm)



■ 回転ゴボホイール



■ カラーホイール

