

■ 主な特長と機能

- 防滴IP65仕様
- 1000Wの白色LEDモジュール
- 高出力45,000ルーメン
- 色温度変換フィルター（CRI Boost filter）
- フレーミングシステム搭載
- 3枚のアニメーションホイール搭載

■ 主な仕様

光源特性

LED	1000W 白色LEDエンジン
出力	45,000ルーメン 36,000ルーメン (CRI Boost filter使用時)

色温度	7200K
-----	-------

演色性	CRI72 (Standard) / CRI93 (CRI Boost)
-----	--------------------------------------

光学特性

ズーム範囲	5.5°～50°
-------	----------

動作特性

パン / ティルト	540°/270°
-----------	-----------

カラー

CMYカラーミキシング + 可変CTO	
6色カラー ホイール / カラー調整 ホイール (4色)	

ゴボ

固定ゴボ	10枚+OPEN
------	----------

回転ゴボ	7枚+OPEN
------	---------

機能

ストロボ	最速 30Hz
アイリス	調整可能な16ブレードアイリス
フレーミング	4枚ブレードのフレーミングシステム + - 60°回転
フロスト	可変フロスト
アニメーション	3枚+OPEN
プリズム	2つの回転プリズム (3面プリズム、4面リニアプリズム)

ファンコントロール

モード	Standard / Studio / Whisper
-----	-----------------------------

制御

コントロール	DMX(RDM)/Artnet
DMXチャンネル	49、54チャンネル：2つのDMXモード選択

電源

定格電圧	120～240VAC,50/60Hz
------	--------------------

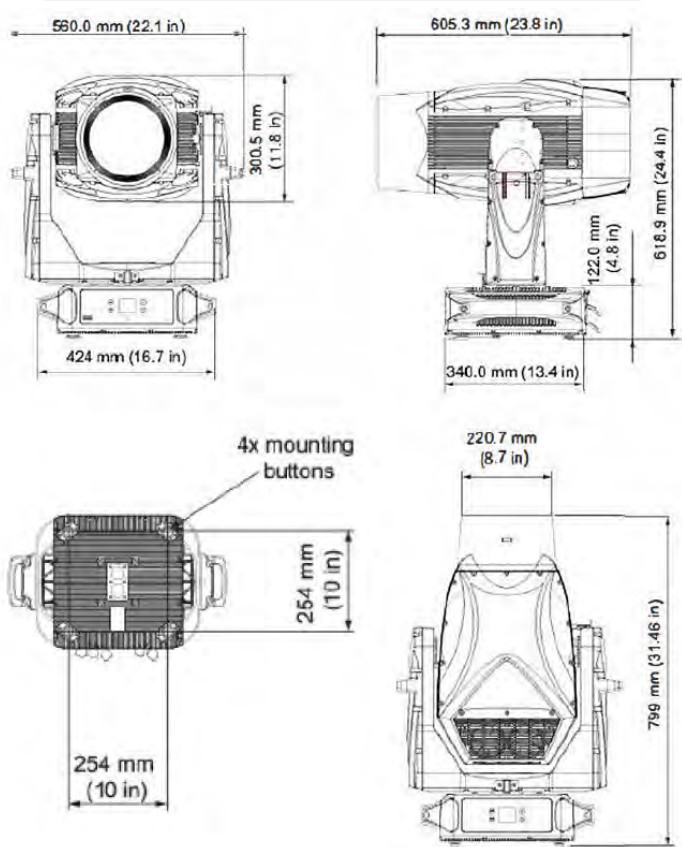
消費電力	最大1475W
------	---------

外観特性

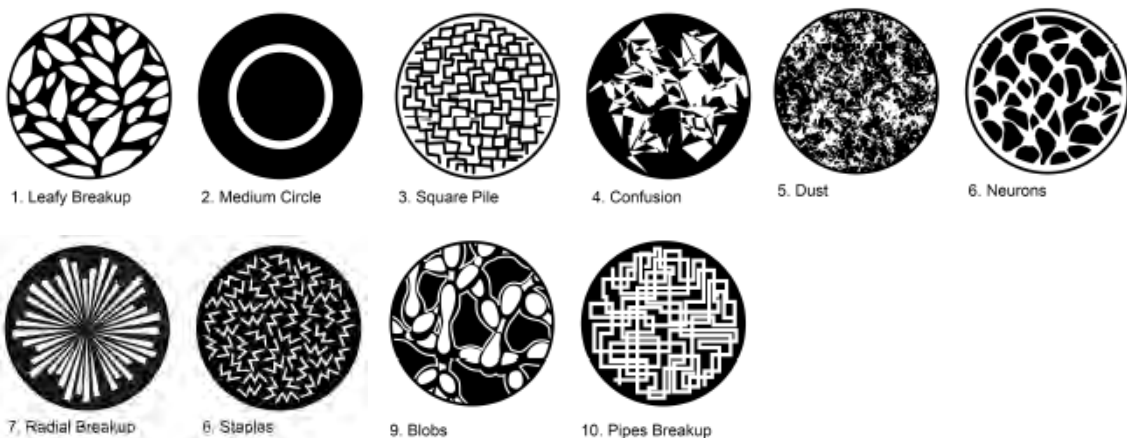
サイズ	560 x 799 x 340mm
重量	47.7kg
ボディ	アルミニウムダイカスト
保護等級	IP65



■ 外形寸法図 (単位:mm)



■ ゴボ ホイール 1



■ ゴボ ホイール 2



■ VL * FX



■ Color Wheel



■ Color Adjustment Wheel

