

I IGHT IT I IKE IT



防水双显摇头切割 1600

采用 1500W CW LED 双显光源

整灯光通量 55000 流明 (高亮模式)/35000 流明 (高显模式)

光束角 6~50°变焦

色温 6500 K

显色指数 Ra:95 R9:95

IP66 防护等级,无惧风雨、粉尘等恶劣环境,室内外皆可使用

- 光源: 1500W CW LED (双显光源)

- 整灯输出光通量: 55000 Lm (高亮模式) / 35000 Lm (高显模式)

- 光束角度: 6~50° - 色温: 6500K

- 显色指数: Ra/72 (高亮模式)

Ra/95 • R9/95(高显模式)

- 出光口直径: 175 mm - 光源寿命: >20000 H

- 快速电子频闪: 1~25Hz - LED 刷新频率: 1200Hz~25KHz - 旋转图案: 盘一(6+1)/盘二(6+1)

- 图案片尺寸: 外径 30mm/ 内径 25mm/ 厚度 1.1mm

- 颜色盘: 5+1 - CMY + CTO

- 棱镜: 4 棱镜 + 6 排镜

- 雾化: 1个轻雾化+1个重雾化

- 带光圈、火盘

- 切割: 4块光栅实现快速、平滑切割,每块光栅切割方向以及角度可以单独控制, 并且单片可以实现完整闭光,整个切割模块可以旋转 ±60°

控制和编程

- 控制通道: 38 / 54 CH

- 协议:标准 DMX512 协议, RDM 协议, ArtNet/sACN

- 数据连接: 三芯 XLR 输入 / 输出, RJ45 网络口输入 / 输出

- 显示: 2.8 寸 LCD 显示屏,操作面板带可充电式电池,无需上电就可以进入菜 单设地址码和进行其它设置

软件

- 通过 DMX 信号更新软件方便快捷

- 静音风机,智能调速

- 温度智能保护,确保 LED 的使用寿命

X,Y 轴运动角度

- X 轴: 540°或 630° 8bit/16bit 精度扫描

- Y 轴: 270° 8bit/16bit 精度扫描

灯体结构和散热

- 铝合金结构 + 阻燃工程塑料外壳

- 风扇散热

- 抗盐腐

电源和功率

- 输入电压: AC 100V~240V 50/60Hz

- 额定功率: 1700 W - 功率因数: 0.99

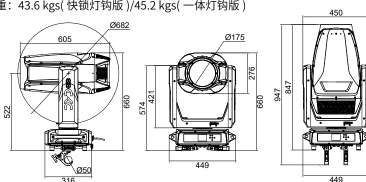
其他

- 防护等级: IP66 - 工作环境: -40°C ~ 45°C - 启动环境: -20℃~45℃

尺寸重量

- 尺寸: 450×316×819 mm(快锁灯钩版)/450×316×847 mm(一体灯钩版)

- 净重: 43.6 kgs(快锁灯钩版)/45.2 kgs(一体灯钩版)







亮度图					
Distance(m) 0	8	15	30	50	100
0.700					
6~50°					
CRI: 95 / 72					
Lux 6° CRI:72	50420	14300	3584	1290	323
0111150	32930	9420	2340	842	211
Diameter(m)	0.84	1.57	3.14	5.24	10.48
Lux 50° CRI:72	1850	526	132	47	
Lux 50° CRI:95	1280	364	91	8	
Diameter(m)	7.46	13.99	27.98	46.63	

