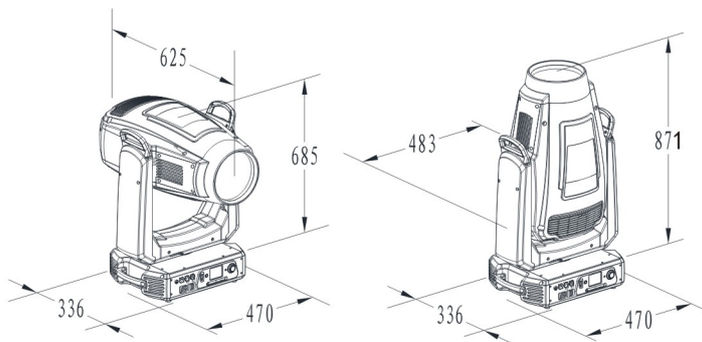
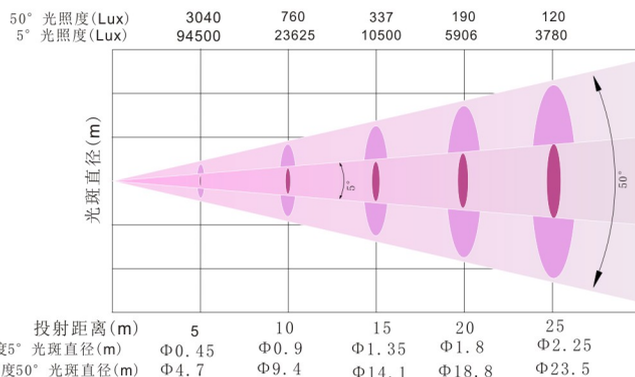




性能特点
光源类型: 1600W LED 光引擎
寿命: 大于20000小时
CRI: Ra≥95
色温: 6900K
光学特性
出光镜头: 镀增透膜, 直径200mm
缩放角度: 5-50度 10倍变焦
均匀度: 90%
电气参数
输入电压/频率: AC100-240V/50-60Hz
最大功率: 1900W
产品功能
通道数量: 54/37/35 DMX通道
颜色盘: 2个颜色盘, 1个6+1颜色盘, 1个5+1个颜色盘, 可实现双向颜色彩虹, 双色步进渐变 (线性移动), 颜色轮双向旋转, 随机颜色模式
CMY: CMY无极混色, CTO色温校正
固定图案盘: 1个8种图案+1个白光, 带流水
旋转图案盘: 1个6种图案+1个白光的旋转盘, 带索引功能
图案片尺寸: 外径: 32mm 内径: 24mm
效果盘: 1个动感效果盘, 快慢速旋转
切割: 对景成像系统, 4片8动作切割片, 大小任意动态成像, 整个切割模块可以旋转±60°
棱镜: 1个四棱镜, 1个条形棱镜带旋转功能, 可叠加
雾化: 可独立切换轻、中度雾化, 线性调节, 脉冲雾化, 可叠加
调焦: 可线性调焦调节, 带自动对焦功能
放大: 线性调节
光圈: 5-100%线性调节光束大小
频闪: 电子频闪速度为1-25次/秒, 可选择脉动、同步、随机频闪, 可线性调节
调光: 电子调光, 0-100%线性调光, 光斑均匀, 可以遥控选择
调光频率: 1200/2400/6000/30000HZ以及客户可以自定义频率, 范围(300Hz-50KHz)
X/Y扫描: 采用三相超静音扫描系统, X/Y轴8/16Bit, X/Y自动回位
扫描角度: 水平540度, 垂直270度
显示方式: 2.8寸彩色触摸屏, 中英文菜单, 带自动翻转功能
控制方式: DMX512信号、WDMX无线系统 (可选)、网络控制 Art-net (可选)
先进智能化的RDM功能: 数据双向传输
软件升级: 可通过DMX远程连接更新程序
内置电池: 自充式缓冲电池, 无电状态下编辑菜单
风机控制方式: 风机智能调控
温度检测: 温度电子传感检测
信号输入输出: 3芯或5芯, 网口
物理特性
外形尺寸: 长 (mm): 483 宽 (mm): 336 高 (mm): 871
重量: 净重(kg): 48 毛重(kg): 93
包装: 航空箱 一装一 (选配)
安装方式: 一体化折叠式灯钩
环境温度: 环境温度-5℃--45℃, 表面最大温度小于100℃
噪音: 35-46分贝, 具有智能噪音控制系统, 可分级设置噪音模式
安全及防护
过热保护: 具有智能化的过热保护装置
IP等级: IP20



固定图案盘



旋转图案盘



效果盘



LED 1600W	6900K	ZOOM	CMY+CTO
PRISM	ILLUMINATION 5-50°	54/37/35 DMX	RDM DMX512 Art-net