



产品特点

1. 高效的光学系统，10°~63°线性顺滑变焦。
2. 大功率1050W白光LED模组，使用寿命大于20000小时。
3. X/Y定位平滑精准。
4. 线性调光效果，4种可选调光曲线。
5. 光斑缩放时无光斑暗心。
6. 组件模块化设计，维护方便、可靠。
7. 双语菜单，显示方向可反转。
8. 输入信号隔离保护功能，有效解决信号干扰问题。

图案与颜色

色片盘一:



色片盘二:



CMY + CTO:



技术参数

光学系统

- 光源信息: 大功率1050W 白光LED
- 光学角度: 10°-63°
- 显色指数: 标准版≥70/高显指版≥90

电气连接

- 输入电压: AC100~240v,50/60Hz
- 额定功率: 1280W
- 电源连接: POWERCON
- 电信号连接: 三芯和五芯卡侬插座

控制系统

- 机械运动: 水平540°、垂直270° (8-16bit扫描)
- 调光: 线性调光效果 (0-100%)，有4种调光曲线可选
- 冷却系统: 风冷
- 控制协议: DMX、RDM、W-DMX(无线可选)
- 功能效果: 自充式缓冲电池，无电状态下编辑菜单，LCD屏灯具信息查询，频闪频率最高可达到25Hz频闪，并可选择随机频闪及脉冲频闪
- 通道模式: 13CHS、19CHS
- 特殊功能: 水平、垂直可设定在运行中闭光，可设置水平、垂直反转

工作环境

- 工作环境: 0-45°
- 防水等级: IP20

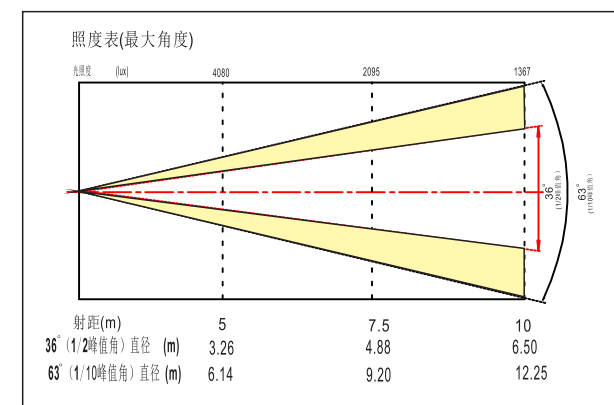
效果综合系统

- 颜色盘: 2个色片盘，共12个固定式色片，半色效果，色片可任意定位，带双向旋转的彩虹效果
- CMYK: CMY混色系统 独立CTO
- 调焦: 电子调焦，超微顺滑调整焦距

外观规格

- 尺寸: 488*432 *809 mm
- 重量: 40.5kg
- 外壳: 阻燃工程塑料外壳
- 颜色: 黑色

照度图



灯体尺寸

