

GEIST BSWF™

XA-500 BSWF

主要特点

- 镜头直径：120 mm
- 标准模式Ra>70
- 高显指模式Ra>90
- 配备高显指片用于切换高显指模式
- 电动调焦系统
- 线性CMY混色系统
- 线性CTO色温调节:2,700K-7,000K
- 1个颜色盘,5种固定颜色+白色
- 1个固定图案盘,8种图案+白圆
- 1个旋转图案盘,7种图案+白圆,易替换
- 图案片外径: 22.5 mm
- 图案片内径: 17 mm
- 1个4棱镜,可双向旋转及叠加
- 两片新型材料的高亮度雾化片(轻度、中度),可分别切入与叠加使用
- 机械线性光圈
- 0-100%顺滑调光
- 多种速度频闪效果
- 4片切割片实现快速、平滑切割,每片切割片方向及角度可以独立控制;单片可完整闭光,整个切割模块可以旋转±45°
- 2个适用于50mm 灯架的固定折叠灯钩



技术规格

规格

- 光源：450 W LED 光引擎
- 色温：7,000 K
- 缩放角度：6.5°-54°
- 光通量：20,000 lm
- 高显指模式光通量：15,000 lm

控制

- 通道模式：34/25/29 通道
- 人工智能物联网系统：AIoT丰云系统,“毅·数据”自动管理系统(选配)
- 控制模式：DMX512, RDM, Art-Net, sACN
- 软件升级：通过DMX或USB连接更新软件

X轴/Y轴

- X轴/Y轴：540°/270°
- 精度：16-bit精度扫描
- 校正：X轴/Y轴位置失步自动校正
- 固定锁：垂直锁

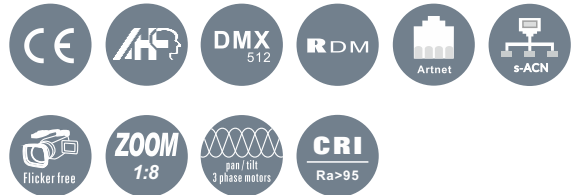
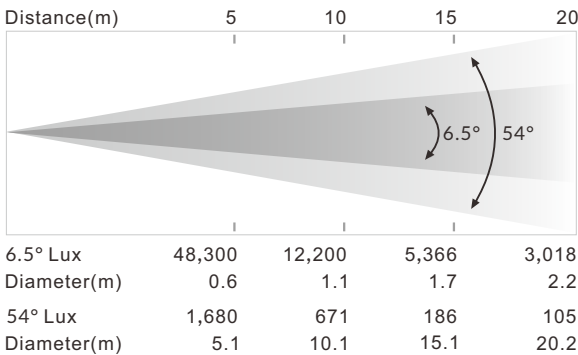
结构

- 显示屏：LCD显示屏
- 信号输入/输出：三芯或五芯卡侬头插座, RJ45接口
- 电源连接：电源连接器输入/输出/直出线
- 防护等级：IP20

物理参数

- 输入电源：AC 100~240V, 50/60Hz
- 功率：650 W
- 飞行箱尺寸：890 x 780 x 575 mm(35.0"x 30.7" x 22.6")
- 净重：26.5 kg (58.5 lbs)
- 95.5 kg(210.5 lbs)(含飞行箱, 2装1 标准)

产品照度图



功能效果

CMY+CTO



颜色盘



固定图案盘



旋转图案盘



切割模组



线性光圈



四棱镜



雾化片



尺寸 mm (in.)

