

FINE 1700CF BSWF



光学系统

光源： 1500W（定制）

寿命： >20000h

变焦范围： 7° -40°（1/2 峰值角） 14° -70°（1/10 峰值角）

显色指数： Ra \geq 90（ Ra \geq 95 可选）

色温： 6250k \pm 250k

颜色系统

CMY 无极混色

CTO 色温线性调节（2700K-6200K）

2 个颜色盘，每个颜色盘 6 个色片+白光，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

切割系统

1 套四边切割系统 \pm 90° 旋转

效果配置

电子调光，0-100%线性调光

电子频闪，频闪速度为 1-25 次/秒，多频闪方式选择：脉动、异步、同步、随机慢中快

摇头参数

水平 540°，精度 2.11° /步，微调精度 0.008°

垂直 270°，精度 1.05° /步，微调精度 0.004°

水平和垂直采用自动纠错的非触式磁旋编码器定位复位系统

控制和编程

控制通道： 25（标准）/ 29（16Bit） /33（扩展）三种通道控制模式

控制协议： 标准 DMX512 协议，Art-net 以太灯光控制协议和无线 DMX512 控制

菜单显示： 3.5 寸 LCD 黑白显示屏；中、英两种语言可随意切换，字体可倒转 180° 显示；

无触点滚轮操作方式

电控技术

自充式缓冲电池，无电状态下编辑菜单

风机智能调控

温度电子传感检测
 DMX 通道电平监视
 LCD 屏灯具信息查询
 RDM 数据双向传送
 非触式磁旋编码器定位，信号反馈，绝对位置记忆，DMX 离线断电位置恢复

电源

输入电压：100-240V[~] 50/60Hz
 输入功率：1600W@200V[~]， 1700W@100V
 功率因数：≥0.98

尺寸和重量

产品尺寸：448×332×801mm
 包装尺寸：671×549×829mm
 净重：41kg
 毛重：77kg

包装方式

航空箱：一装一

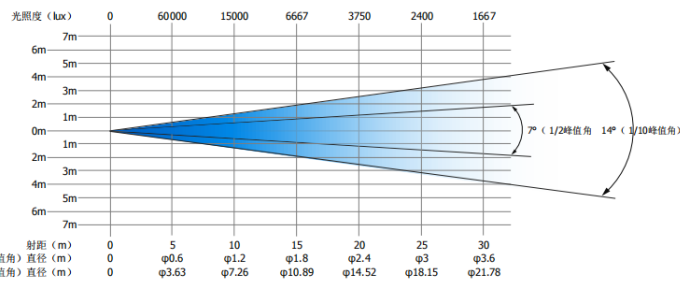
安装

水平或垂直安装
 2 个适用于 60cm Truss 的一体折叠灯钩
 保险绳连接孔

防护等级

IP20

● 照度表(最小角度)



● 照度表(最大角度)

