

EC3

领航全彩成像180



产品介绍

领航全彩成像180 是一款RGBAL 5种LED颜色的切割成像灯,混色均匀,成像清晰。搭载雅江特有的CCS3.0智能色彩管理系统,确保出光颜色一致性。内置1800-10000K线性调节的高显指色温与48种常用的色卡颜色。采用一体化的结构设计,集成切割、变焦25-50°。专为演播室、剧场剧院、电视台而设计的。



产品参数

光学系统

光源信息 150W RGBAL
色温 1800K-10000K
RA 93
光学角度 手动变焦25-50°

外观、规格

尺寸 568x224x191mm
重量 5.84kg
外壳 阻燃工程塑料外壳
颜色 黑色

电气连接

输入电压 100-240VAC,50/60Hz
额定功率 170W
电源连接 电源插输入和输出
信号连接 三芯或五芯输入输出

控制系统

调光 戏曲级调光效果(0-100% 16Bit调光)
冷却系统 风冷
控制协议 DMX/RDM

功能效果 显示板控制静态,自定义模式,0-25Hz频闪
通道模式 BASIC(3CHS)、SSP(7CHS)、TOUR(12CHS)、TR16(18CHS)、HSIC(7CHS)、CMY(10CHS)
切割系统 四片手动切割

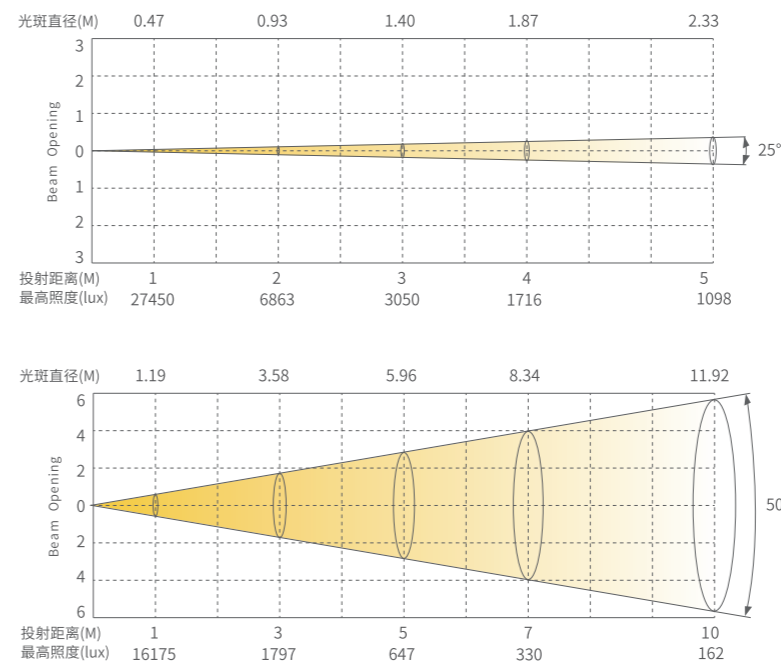
认证

CE认证

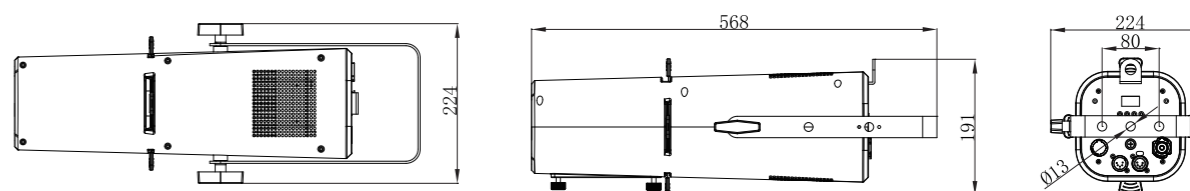
工作环境

工作环境温度 0°C-45°C
防水等级 IP20

照度图



尺寸图



可选配件 (可选配件需另外选购)

