

ED4

领航智能调光成像250 SS5153SWD/SCD



产品介绍

领航智能调光成像250 专为替代传统硅箱控制的灯泡成像灯而设计的智能LED灯具,完全匹配以往可控硅从0-100的调光,调光过程平滑无抖动,完全可以取代传统750W。另外,智能电源管理系统可根据使用实际应用需求自动识别DMX 512协议与可控硅。产品具备高效的电子变焦系统。智能现场对光的调光和变焦旋钮。光斑均匀,色温纯正,显色指数大于95。产品结构紧凑,灯具实行了专业化的工业设计,完全节能环保。

产品参数

光学系统

SS5153SWD	
光源信息	300W 光源
光通量	7582lm
光学角度	5°/10°/14°/19°/26°/36°/50°/15-30°/25-50°
色温	3200K
显色指数	CRI:98 TLCl:98 CQS:96

控制系统

调光	戏曲线调光效果(0-100% 16Bit调光)
冷却系统	风冷
控制系统	DMX、RDM、可控硅
功能系统	显示板控制静态,0-25Hz频闪
通道模式	UNO(1CH)、DOS(2CH)、STD.P(3CH)

认证

CE认证

SS5153SCD

光源信息	300W 光源
光通量	8923lm
光学角度	5°/10°/14°/19°/26°/36°/50°/15-30°/25-50°
色温	5600K
显色指数	CRI:96 TLCl:96 CQS:93

电气连接

输入电压	AC100-240V,50/60Hz
额定功率	240W
电源连接	电源输入和输出
信号连接	信号输入和输出

工作环境

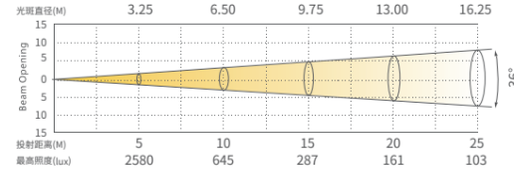
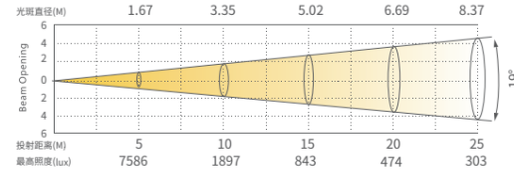
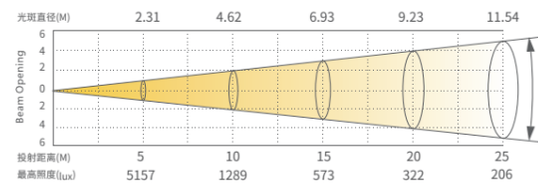
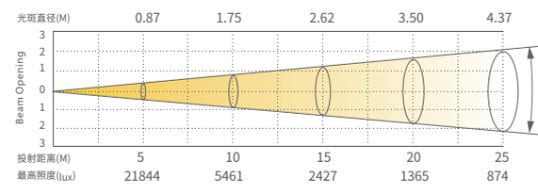
工作环境温度	0°C-45°C
防水等级	IP20

外观、规格

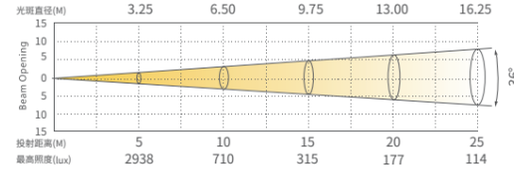
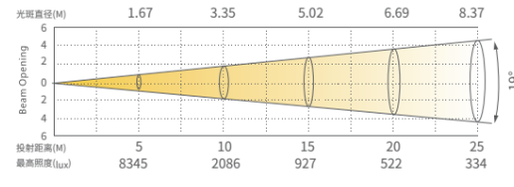
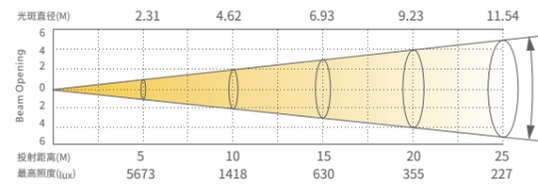
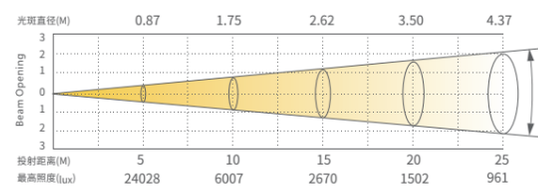
尺寸	527x301x499mm
重量	8kg(无定焦筒)
外壳	压铸铝
颜色	黑色

照度图

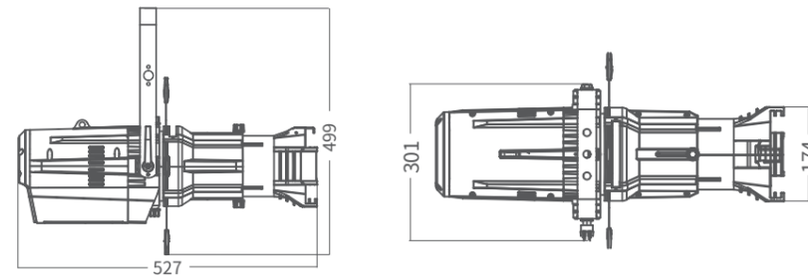
SS5153SWD



SS5153SCD



尺寸图



可选配件 (可选配件需另外选购)

