

领航成像400

SS837SW HD/SC HD



产品介绍

领航成像400是一款采用高密度集成新型光源的专业成像灯,在ECLIPSE 1000成像灯的照度基础上提升了40%高显指。可完全匹配专业的5°、10°、14°、19°、26°、36°、50°的镜筒,光斑、LOGO成像都清晰。3200K、5600K显色指数大于90。专业为剧场剧院,电视台,演播厅,宴会厅而设计的成像灯。

产品参数

光学系统

SS837SW HD/SC HD

光源信息	单颗400W
光学角度	5°/10°/14°/19°/26°/36°/50°/15°-30°/25°-50°
色温	3200K/5600K
显色指数	Ra≥90

外观、规格

尺寸	740x198x224mm
重量	9.2kg
外壳	压铸铝
颜色	黑色

电气连接

输入电压	100-240VAC,50/60Hz
额定功率	360W
电源连接	电源输入和输出
信号连接	信号输入和输出

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	DMX512, 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	UNO(1CHS)、DOS(2CHS)、STD.P(3CHS)

认证

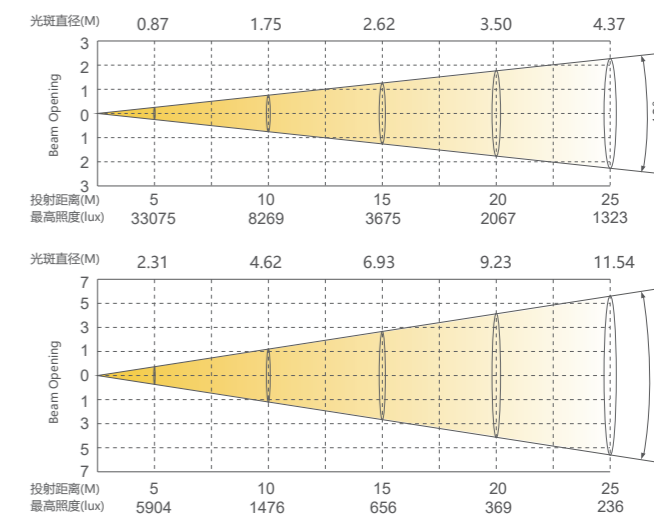
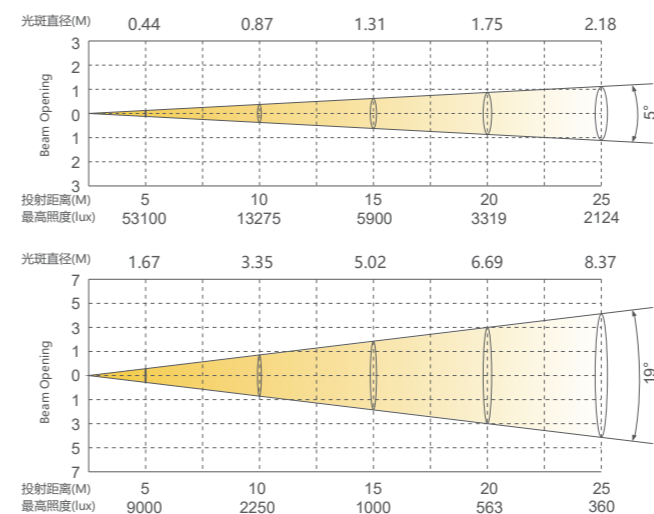
CE认证

工作环境

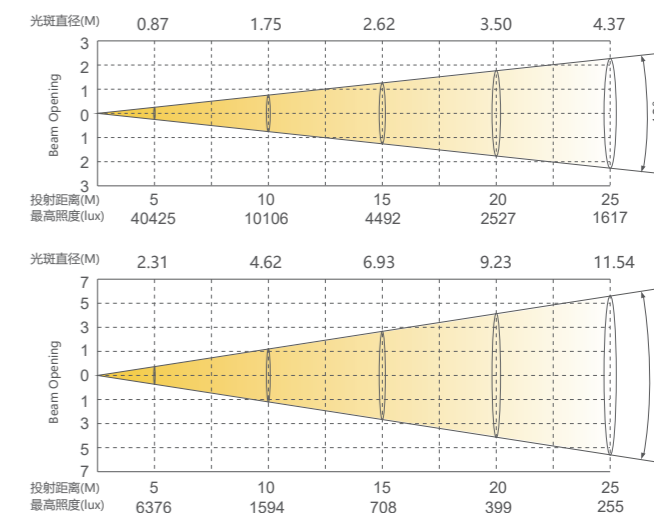
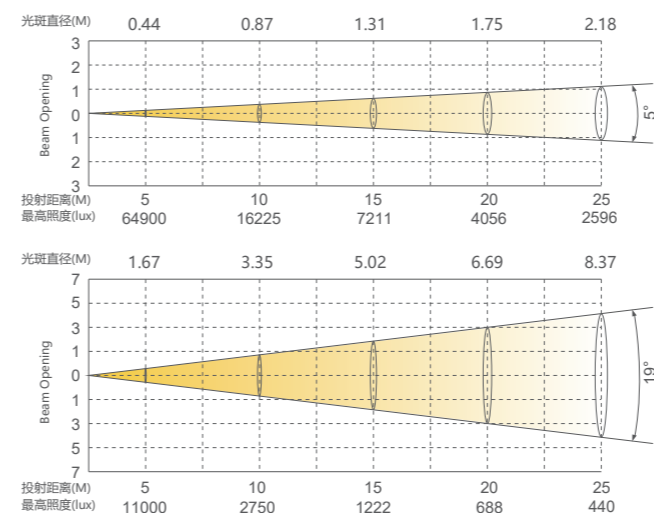
工作环境温度	0°C-45°C
防水等级	IP20

照度图

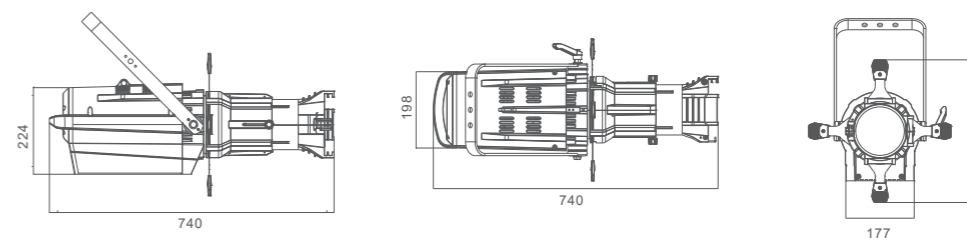
SS837SW HD



SS837SC HD



尺寸图



可选配件 (可选配件需另外选购)

