

TU7

途兹变焦PAR120

SS345XCE/XCET/XCEM



SS345XCE/XCET



SS345XCEM



产品介绍

途兹变焦PAR120采用最前沿的LED技术以及8°-40°快速电子变焦系统, 稳定、高效率的光输出以及完美的颜色一致性展示出了全方位的高效性能, 采用四合一的LED光学技术, 超过1600流明的输出, 使其成为中小型文艺演出、剧场、舞台演艺、建筑照明的最佳选择。

产品参数

光学系统

光源信息 7x20W (RGBW)四合一
光通量 2920lm
光学角度 8°-40°

外观、规格

尺寸 334x191x236mm (SS345XCEM)
355x191x236mm (SS345XCE 室内)
290x191x236mm (SS345XCET 室外)
重量 6.6kg
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 128W
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 自然散热
控制协议 DMX512、RDM
功能效果 显示屏控制静态, 自定义模式, 0-20Hz频闪
通道功能 TOUR (12CHS)、ARC1 (3CHS)、AR1.D (4CHS)、ARC.2 (4CHS)、AR2.D (5CHS)、AR2.S (6CHS)、HSV (3CHS)、TR16 (17CHS)、AR2.Z (7CHS)、FULL (25CHS)

工作环境

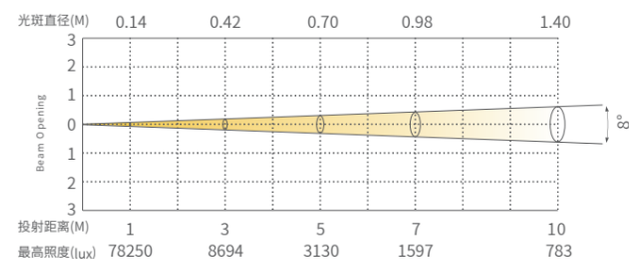
工作环境温度 -20°C-45°C
防水等级 IP65 (SS345XCEM), IP20 (SS345XCE)-室内使用, IP66 (SS345XCET)-干燥/潮湿/ (IP66安装显示屏防水盖板)

认证

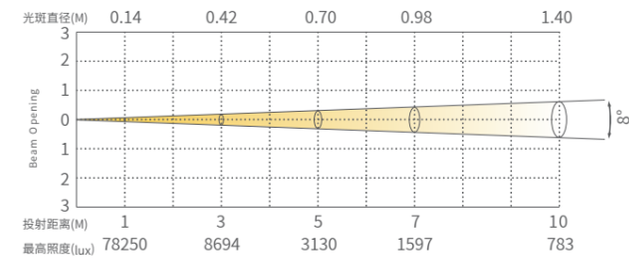
CE认证

照度图

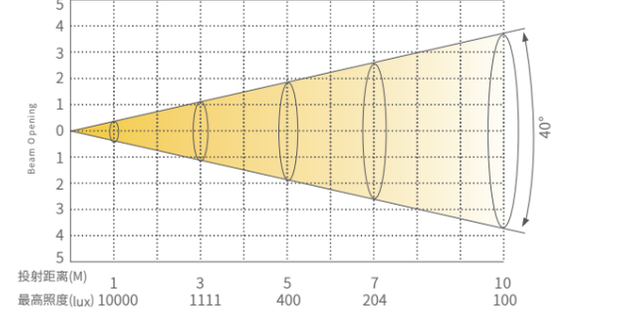
SS345XCEM



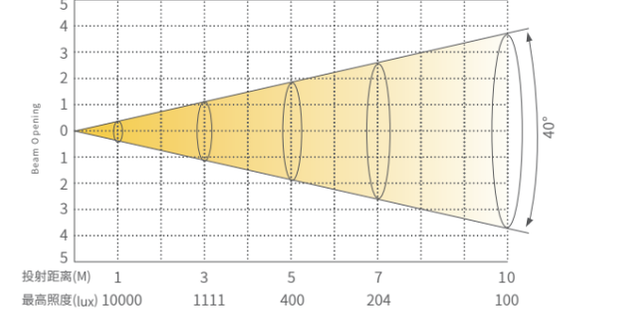
SS345XCE/XCET



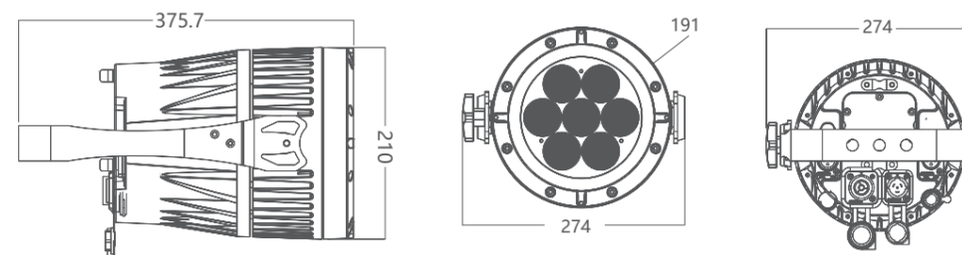
SS345XCEM



SS345XCE/XCET



尺寸图



可选配件 (可选配件需另外选购)

