

TU1

途兹变焦PAR240

SS342XCE/XCET/XCEM



SS342XCE/XCET



SS342XCEM



产品介绍

途兹变焦PAR240在原有基础上优化光源,提高颜色的丰富性,用光更加灵活多变,对比前一代产品整体照度提升了30%。采用最新电子变焦,14颗四合一RGBW的灯具,光学角度8-40°,变焦快速且平稳,混色均匀无任何色块,防水等级IP66,大小型的演出的理想产品。

产品参数

光学系统

光源信息 14x20W (RGBW) 四合一
光通量 4901lm
光学角度 8°-40°

外观、规格

尺寸 331x234x284mm
重量 8.6kg
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 235W
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 显示板控制静态,自定义模式,0-20Hz频闪
通道功能 HSIC(8CH)、SSP(8CH)、TOUR(12CH)、TR16(17CH)

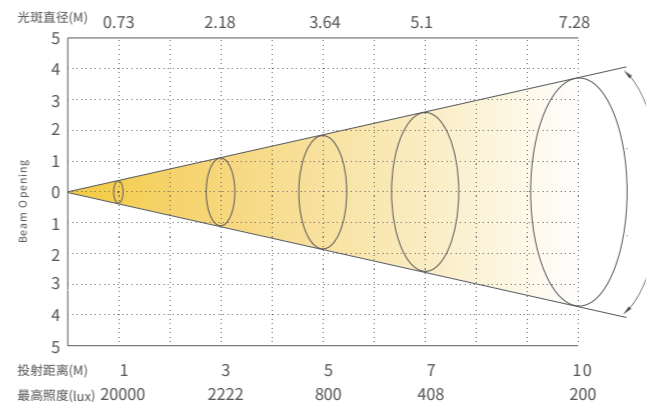
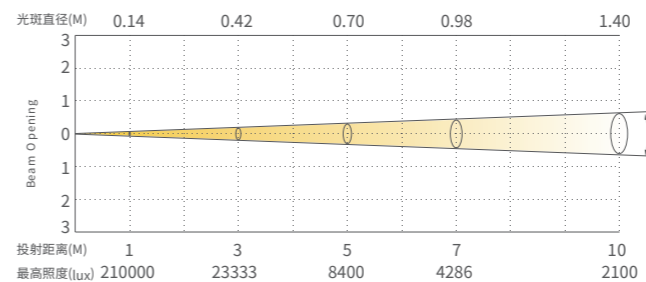
认证

CE认证

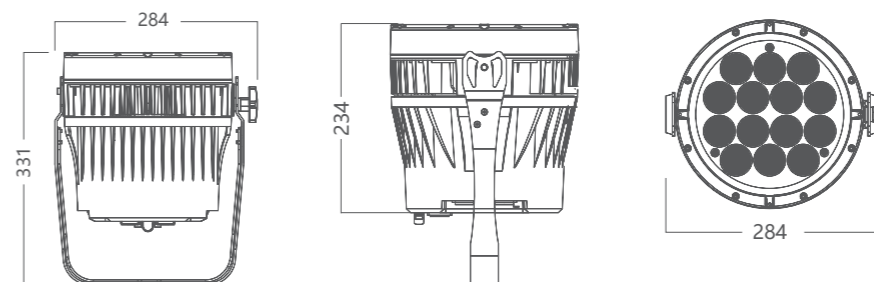
工作环境

工作环境温度 0°C-45°C(SS342XCE) -20°C-45°C(SS342XCEMISS342XCET)
防水等级 IP20 (SS342XCE-室内使用);
IP65(SS342XCEM);防水电源插,防水信号卡依插
IP66 (SS342XCET-干燥/潮湿)安装显示屏防水盖板。

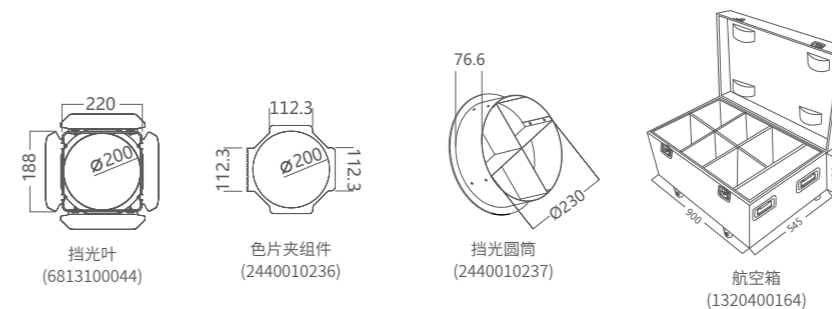
照度图



尺寸图



可选配件(可选配件需另外选购)



途兹系列

PAR灯