



FC Par 7

















采用 7 颗 20W RGBAL+UV LED 为光源 光束角度: 14°(可选 25°/40°/60°光学片)

光斑角度: 25°(40°/63°/90°) 整灯输出光通量: 3500 lm

RGBAL+UV 混色系统,光斑更均匀 创造出无限动感,无限的色彩变幻

IP65 防护等级,24 小时全天候无惧风雨

光学

- 光源: 7 × 20W RGBAL+UV LED

- 光束角度: 14°(可选 25°/40°/60°光学片)

- 光斑角度: 25°(40°/63°/90°) - 整灯输出光通量: 3500 lm - 光源寿命: >20000 H

- 快速电子频闪 1~25 Hz

控制和编程

- 控制通道: 1/3/9/6/6-1/7/8/9-1/11/12/14/14-1/20CH

- 协议:标准 DMX512 协议,RDM 协议 - 数据连接: 三芯 XLR 输入 / 输出 - 显示: O LED 显示操作面板

软件

- 通过 DMX 信号更新软件方便快捷升级

- 温度智能保护,确保 LED 的使用寿命

灯体结构和散热

- 铝合金压铸结构

- 自然散热

- 抗盐腐

电源和功率

- 输入电压: AC 100V~240V 50/60Hz

- 额定功率: 92 W

其他

- 防护等级: IP65

- 工作环境: -40°C~45°C - 启动环境: -20℃~45℃

尺寸重量____

- 尺寸: 258 × 188 × 230 mm

- 净重: 4 kgs









