

MacoLEDs Romer 追光灯, 200W

Romer G919B : 200W, 6000K LED 追光灯, 黑色灯体
Romer G919W : 200W, 6000K LED 追光灯, 白色灯体



Romer G919



五环换色器

橡胶手感侧手柄



Romer G919 是一款中短距离投射的 LED 追光灯, 是由一个电子调光器, 一个顶部安装的索光圈和图案夹, 一个橡胶手感侧手柄, 一个前置 5 环滤色纸架和一个额外的色片插槽组成。人性化设计, 操作方便, 显色指数高达 92 以上, 光束角度为 9°—19°。此款追光灯可广泛应用于剧院、酒店宴会厅、商场、学校等室内场所。

机械数据

结构	铝合金型材和钢板结构, 质量轻, 钢性强。
喷涂/表面	黑色或白色环氧聚酯粉末涂漆
装配和悬挂	中心 12mm 孔眼钢箍筋和 DIN 装配
光束角度	9° — 19° 玻璃光学变焦镜头
手柄	塑料后置手柄和橡胶手感侧手柄
滤色纸架	5 色, 前置
色片框	尺寸 190×190, 在滤色纸架前面
镜头路径	透镜镜筒顶部铰链板

电气数据

电源	200W LED, 白色
功率输入	100-260V 交流单相, PowerCon 三针插座, 蓝色
频率	50/60Hz - 1.05A
耗电量	满负荷 227 瓦, 睡眠模式 9 瓦
断电重启	保持最后场景
电缆	5m, 3 x 1.5mm ² 软电缆
标准规范	EN60598-2-17, CE 认证

操作数据

工作位置	水平最大倾角+45° 到-45°
焦距调节	在透镜镜筒一侧的两个可调旋钮
调光范围	0-100%, 10000:1, 手动调光旋钮
冷却	超静音冷却风扇

LED 类型

200W	台湾, 白色 LED, 50,000 小时 (环境温度 25°C)
色温	6,000K
CRI (显色性)	Ra 92

配件

锁光圈, "B"尺寸金属材质图案夹(W3/4", open Ø2 1/4")
铝合金弹簧夹, 钩加, 安全绳
镀铬追光套管
镀铬三脚架, 黑色三脚架

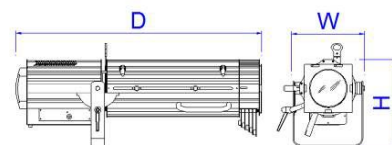
环境数据

湿度范围	5-95% 不结露
温度范围	0-35°C (32-95°F)
安装地点	室内

物理数据

含五环色器, 不包括三脚架

型号	MacoLEDs Romer G919
重量	17.6 kg
规格	W / H / D 290*342*985



订购数据

型号	订购编码	包装尺寸
MacoLEDs Romer G919B (6000K, 黑色灯体)	F790	TBA
MacoLEDs Romer G919W (6000K, 白色灯体)	F7A0	TBA

