



MacoLEDs R8/22 ,200 瓦成像灯

MacoLEDs R8/22 200C 200W, 5600K LED 成像灯
 MacoLEDs R8/22 200W 200W, 3200K LED 成像灯

5600K	距离 m	10	14
spot	光斑直径 (M)	1.7	2.4
	照度 (LX)	1345	686
flood	光斑直径 (M)	4.20	5.9
	照度 (LX)	485	247

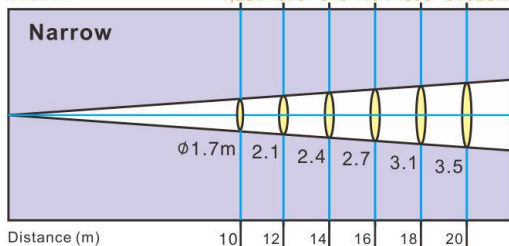
3200K	距离 m (色温 3200K)	10	14
spot	光斑直径 (M)	1.7	2.4
	照度 (LX)	1264	645
flood	光斑直径 (M)	4.20	5.9
	照度 (LX)	458	234



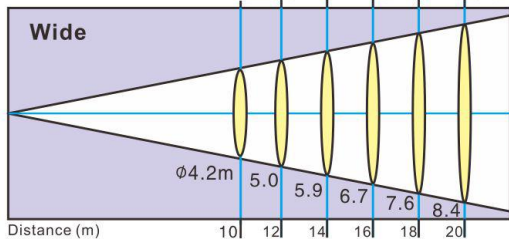
MacoLEDs R8/22

R8/22

5600K 1,345 934 686 525 415 336LUX
 3200K 1,264 878 645 494 390 316LUX



5600K 485 337 247 189 150 121LUX
 3200K 458 318 234 179 141 115LUX



MacoLEDs 成像灯根据光学变焦模式分为三款，每款提供 3200K 和 5600K 两种色温选择，采用最新式的科技成果 LED 模块和 PWM 调光电源，有效提高工作效率，减少能源成本。200 瓦高流明输出的白色 LED 成像灯包含有双规格的双透镜成像系统，清晰的投影图案。具有直观的拨号控制旋钮和 2.8 英寸液晶屏，显示 DMX 地址、LED 的运行温度、亮度值、显示模式和控制模式，带有最后场景保持功能，简单的操作一目了然。

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	黑色环氧树脂粉末涂漆
装配和悬挂	中心 12mm 孔眼钢箍筋和 DIN 装配
手柄	后部
插槽尺寸	245x245mm 3 孔插槽
安全板	提供
色框	金属材料，尺寸 245x245，提供
镜头路径	灯泡顶部铰链板

电气数据

电源电压	100-260 V 交流，单相 3 线
频率	50Hz/60Hz
最大功率	满负荷 210W，睡眠模式 9W
电流输入	PowerCon 三针插座，蓝色
电流	1.05A
电缆	2m, 3 x 1.5mm ² 包皮软电缆
标准规范	EN60598-2-17, ETL/FCC/CE 认证
质量检测	具有 CMA、CAL、MRA、CNAS 检测合格报告

操作数据

工作位置	水平最大倾角+30°到-90°
光束角度	8°——55° 可选
焦距调节	可调旋钮式光学变焦
DMX 路数	1-5
控制信号	ANSI E1.20-2006 RDM 或 DMX512 (E1-11)
调光幅度	0 -100%，1:4096, DMX 或手动控制旋钮调光
LED 温度	内置传感器实时监控温度、使用时间

光源参数

光源类型	200W 白光 LED (COB 光源集成封装)
运行寿命	≥50,000 小时 (使用环境温度 25°C)
光束色温	3200K±150K 和 5600K±200K
CRI (显色性指数)	≥90
运行噪音	≤28dB

物理数据

重量	16Kg
尺寸	W/H/D
mm	250*470*920

订购须知

型号	订购编码	备注	
MacoLEDs R8/22 200C	F170	5600K 成像灯	
MacoLEDs R8/22 200W	F1A0	3200K 成像灯	
安全绳	R910	标准配件	
保护网	R850		
电源线	R930		
灯钩	R210		可选购配件
索光圈	R820		
图案夹	R830		
色片夹	R840		
灯弓连接片	R860		