

# MC6 PRO

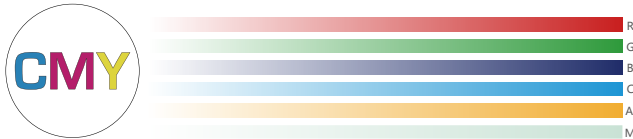


# 全光谱·极致的色彩

## 完美色彩搭配和理想静音的卓越结合

- 光源采用650W 6色全光谱LED模组
- 照度25100lux(7M)
- 6°-51° 超广变焦范围
- 色温线性1800K-10000K
- HUE调节 (CCI可调) 适应不同的使用需求
- 完美的畸变控制, 切割图案和切割光斑都笔直清晰
- 光斑均匀, 中心至边缘的图案清晰度和色彩一致性高
- RGBCAM混色, 颜色丰富饱满, 过渡柔和; 电子CMY
- XY色坐标控制颜色输出
- 支持颜色校正, 保证灯具颜色一致性并保持高显色指数
- 效果盘、旋转图案盘
- 双向旋转可调速四棱镜
- LED频率可调: 1200Hz-25000Hz
- 雾化由轻至重线性渐变
- CRI可达97, R9可达97
- 完美的22BIT超高精度调光
- 快速超静XY旋转
- 流畅平稳精准的机械运动控制
- 超静音散热设计
- 使用DMX512、RDM控制
- NFC+蓝牙+App协同, 实现使用手机、平板等掌上设备一键连接  
灯具进行参数设置、软件升级, 还能实时读取报错信息, 助力远程维修

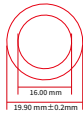
### 颜色



+Electronic Hue

+Electronic CTO

### 旋转图案

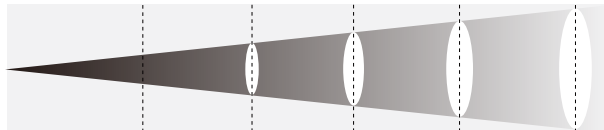


切光模组

效果盘

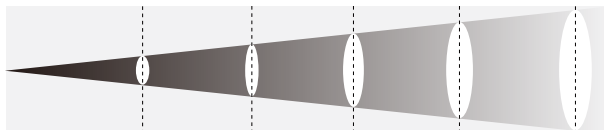


光束角度: 6°



测试距离 (M)	5	10	15	20	25
光斑直径 (cm)	52.6	105.2	158	210.4	25
照度 (Lux)	46700	11675	2919	730	182

光束角度: 50.3°



测试距离 (M)	5	10	15	20	25
光斑直径 (cm)	469.6	939.2	1408.8	1878.4	2348
照度 (Lux)	964	241	107	60	39

### 光学

光源	650W 6色全光谱LED模组
照度	25100lux(7M)
色温	1800-10000K
显色指数	≥97
R9	≥97
光源寿命	30000H
光束角度	6° ~ 51°

### 效果

水平扫描	540°
垂直扫描	270°
颜色系统	R、G、B、C、A、M
图案系统	可拔插7旋转图案片+空位
效果盘	可调速旋转动态效果盘
切割系统	4片切割, 切割盘可±60°旋转
光圈	15片, 3%- 100%电子线性光圈
雾化	1轻度, 1重度
频闪	1~30Hz
LED频率可调	1200Hz-25000Hz
调光	线性调光/平方曲线/反平方曲线/S-曲线调光+四种调光模式, 22Bit
棱镜	四棱镜 双向可调速旋转

### 控制

控制方式	DMX512/RDM/蓝牙/APP
DMX通道	47CH/41CH/39CH
显示屏	TFT, 2.8寸

### 电源

输入电压与频率	100-240VAC 50/60Hz
电源连接	西尚品牌电源输入输出插座
信号连接	西尚3芯DMX信号线输入/输出
电源最大连接	2台
信号最大连接	32台
整机功率	230V@789.8W, 100V@936.7W
功率因素	0.95 /230V
工作环境	-10°C~45°C

### 物理特性

尺寸	418*288*674MM
重量	26kg
防护等级	IP20
安装方式	平立地面, 侧挂, 吊挂安装
散热模式	热管冷却系统+风扇
标配	保险绳1PCS, 灯钩快锁(非挂灯钩版本), 电源线, 信号线

