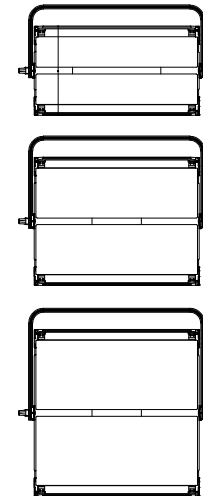
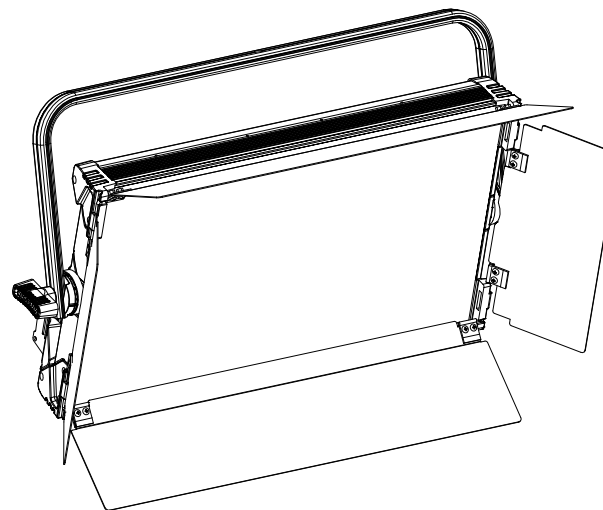


# LED 科技版平板灯

Instruction manual  
使用说明书

双色温



## 提示

使用前请仔细阅读此安全规则。在该设备已经通过运输到达使用目的地后，请小心打开包装并取出此设备。如发现任何缺损，应立即联系货运公司并按照缺损情况进行投诉。确认此设备在出厂时为完好无损。请检查接收到的设备是否与货运单中登记的货物相符，以及货运单中登记货物是否与您的订购的货物相符，如有不符请立即联系您的供货商。总述此灯具乃专为剧场、电视电影工作间等设计的专业户内照明设备。必须将标记为地线的电线接地线。不要在此设备运行时打开外壳，以避免被电击。若在镜片发现明显缺损，应立即更换镜片并降低其功率，比如深刻的裂痕或刮痕。需要在灯具内部进行检查、维护、修理等操作时，都应交由专业人士。一旦出现事故，在打开灯具外壳前应首先拔去电源线插头。使用者应在此设备规定用途范围内进行操作，并核对设备的线路是否正确连接。请不要将该灯具置于多变的恶劣环境。本公司概不承担由于擅自更换其它类型光源而引起的损坏事故责任。

## 要点

电源线及其它连接装置对于设备都是很重要的，因其合理安排才导致设备的安全便利运用。在拔插头时必须用手持插头并拉出，切勿直接拉扯电源线，切勿在恶劣的环境下使用电源线，在安装前应检测，并在安装后保持周期性的检测。切勿将电源线及其他信号线扎在一起，以防混淆。

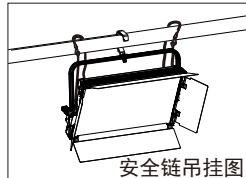
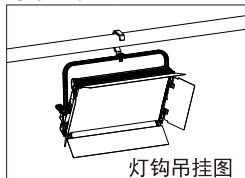
## 注意事项

功能/地址码设定后，请稍等15秒，显示屏熄灭后，系统将自动记忆默认该程序运行。短时间内，反复间歇断电，请断电20秒后重启电源。电源连接此灯具适应230V的常规电压。为了使用者的安全，务必保持地线（黄绿色）接地。如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线应由制造厂或其服务代理商或有类似资格的人更换，以避免发生危险。



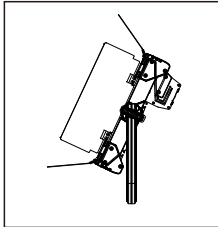
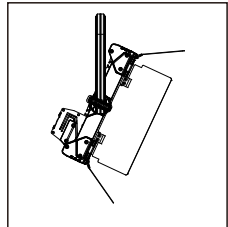
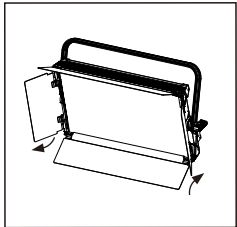
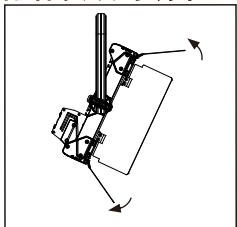
警告：  
内部带危险电压！

## 吊挂, 安装



通过灯钩与安全链固定平板柔光灯, 同时可以根据需要, 调节灯体的角度。

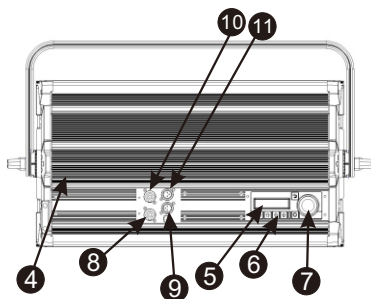
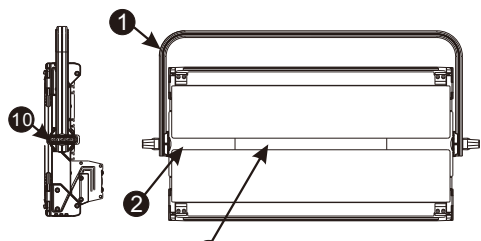
## 附件安装与调节



附件遮光叶只要同时向外施力即可向上翻开附件中的遮光叶, 将遮光叶挡片打开一定的角度, 起到遮光的作用。

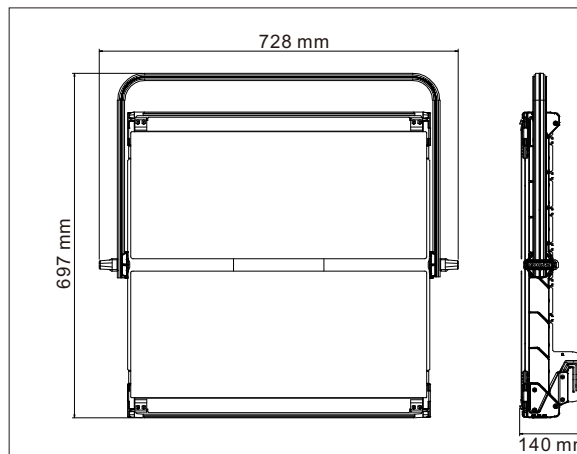
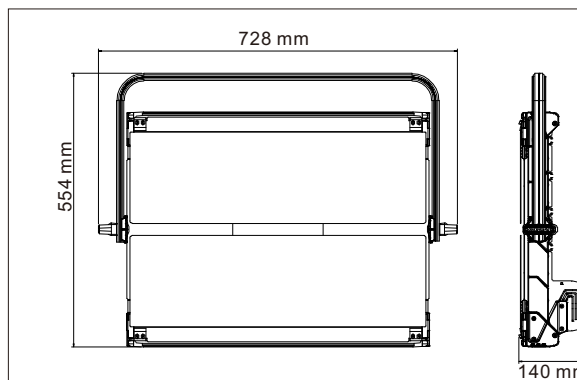
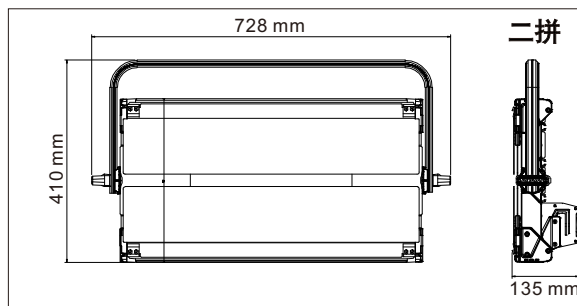
可以根据需要进行安装在不同的固定架子上或者墙壁等地方, 同时可以通过不同的调节方式, 达到想要的效果, 还可以根据需要, 调节灯体不同的角度达到想要的打光效果。

## 部件名称



- 1.吊臂
- 2.遮光叶
- 3.PC柔光板
- 4.散热拉铝
- 5.显示屏
- 6.按键
- 7.旋钮按键
- 8.三芯信号母头
- 9.三芯信号公头
- 10.电源输出插头
- 11.电源输入插头
- 12.紧锁旋钮

## 灯具尺寸

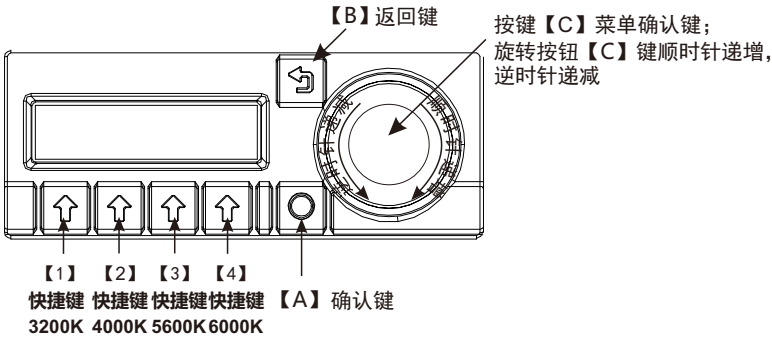


LED 科技版平板灯  
产品规格（四拼）

● 光色	双色温	四色
● 色温	3000K~6000K	2000K~10000K
● 显色性	95	95
● 额定电压	100~240V	100~240V
● 功率因数	0.98	0.98
● 电源电流	2.3A	2.3A
● 最大输入电流	13.8A	13.8A
● 标称频率	47~63Hz	47~63Hz
● 噪音	/	/
● 电源符号	~	~
● 控制接口	XLR	XLR
● 控制协议	DMX512	DMX512
● 灯体材料	铝合金	铝合金
● 灯体颜色	黑色	黑色

附件(选购)

铝合金挂钩(选购) 安全链(选购)



例

手动模式

地址码设置

注意: 旋转【C】键更改主菜单。

手动模式

亮度设置

色温设置

进入子菜单

修改参数

注意: 旋转【C】键进行亮度调节, 更改参数后按【B】键立即生效。  
按【B】键返回主菜单(“外部控制模式”)

双色温主菜单与子菜单目录 注意：选择主菜单后按【C】键进入子菜单

显示界面	中文翻译
Menu: Manual	
Lighting:000 CCT:3200K	亮度模式 → 可调节从【000-255】间的光色亮度 色温模式 → 可调节从【3200K~6000K】的色温
DMX 001	地址码设置 → 可选择【001~512】的数值
Fan Mode AUTO	
ON OFF	风扇模式 智能模式 → 温度达55度时起转， 75度时为最高`转速 打开 关闭
Reset No	灯具复位 否
Yes	是 → 恢复最开始设置前的状态
Frequency 28K 10K	频率选择 → 可选择【28K】【10K】的频率
Temp Current:037 Top:085	温度保护 当前温度 → 可查看当前摄氏温度 最高温度 → 可设置保护温度数值 (范围：55~85)
Message B:P20251120	灯具信息 灯具版本号

双色温通道模式详情

2 通道模式

通道	数值	控制功能
1	0~255	亮度
2	0~255	色温

LED 科技版平板灯（两拼）

产品规格

● 光色	双色温	四色
● 色温	3000K~6000K	2000K~10000K
● 显色性	95	95
● 额定电压	200~264V	200~264V
● 功率因数	0.96	0.96
● 电源电流	1.18A	1.18A
● 最大输入电流	5.6A	5.6A
● 标称频率	50/60Hz	50/60Hz
● 噪音	/	/
● 电源符号	~	~
● 控制接口	XLR	XLR
● 控制协议	DMX512	DMX512
● 灯体材料	铝合金	铝合金
● 灯体颜色	黑色	黑色

LED 科技版平板灯（三拼）

产品规格

● 光色	双色温	四色
● 色温	3000K~6000K	2000K~10000K
● 显色性	95	95
● 额定电压	100~240V	100~240V
● 功率因数	0.98	0.98
● 电源电流	1.8A	1.8A
● 最大输入电流	11A	11A
● 标称频率	47~63Hz	47~63Hz
● 噪音	/	/
● 电源符号	~	~
● 控制接口	XLR	XLR
● 控制协议	DMX512	DMX512
● 灯体材料	铝合金	铝合金
● 灯体颜色	黑色	黑色