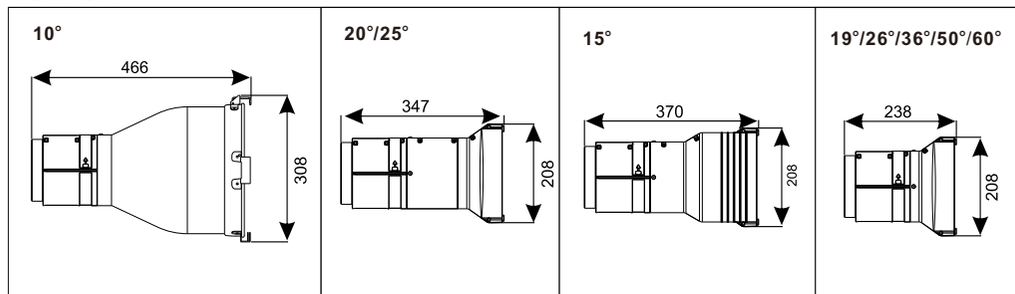
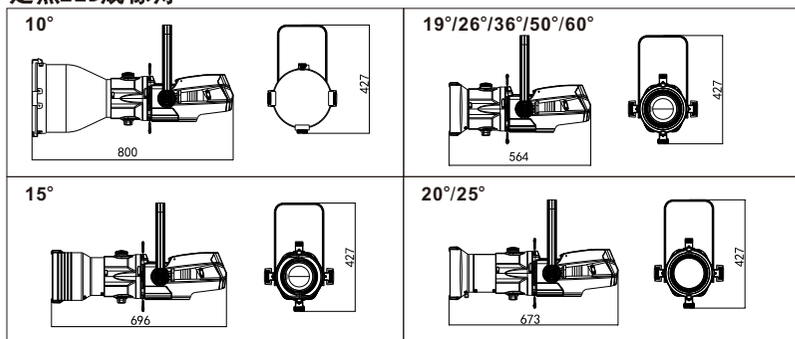


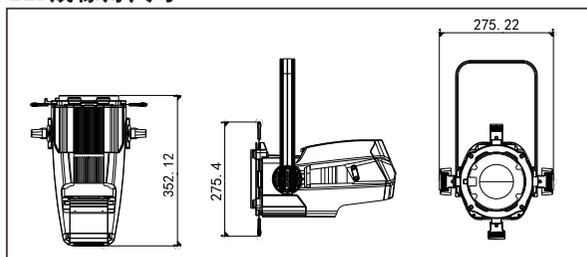
尺寸图
定焦镜头



定焦LED成像灯



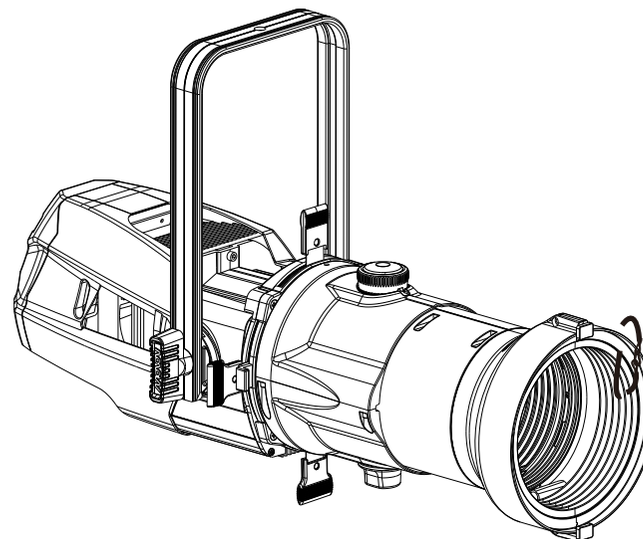
LED成像灯尺寸



V23 LED PROFILE

V23 成像灯

Instruction manual
使用说明书



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。佰艺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，反复间断断电，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。并带有1m硅胶线（3x1.0平方毫米）。为了使用者的安全，务保持地线（黄绿色）接地。如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线要由制造厂或其服务代理商或一个有资格的人更换，以避免发生危险。

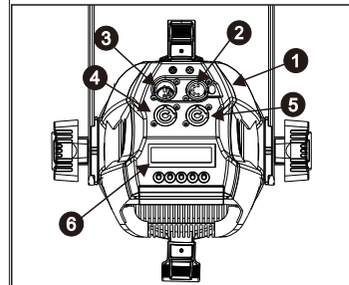
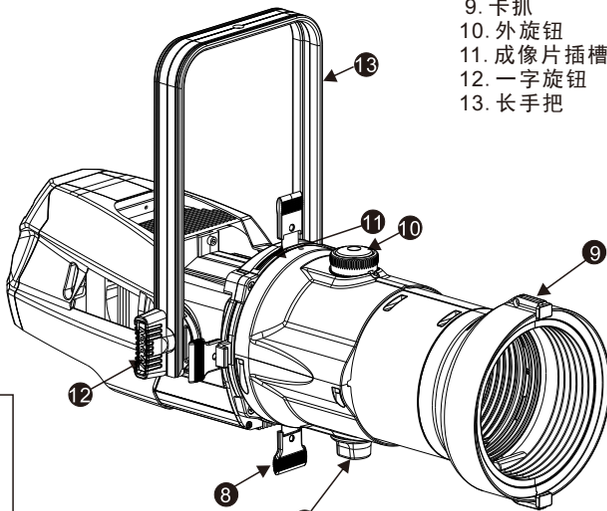


警告：内部带危险电压！

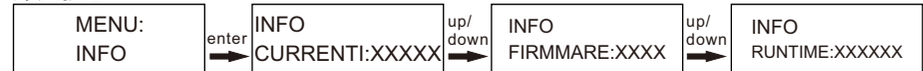
部件名称

1. 后盖
2. 卡龙头母座
3. 卡龙头公座
4. 电源输入
5. 电源输出
6. 显示屏
7. 抽拉旋钮
8. 插片手柄

9. 卡抓
10. 外旋钮
11. 成像片插槽
12. 一字旋钮
13. 长手柄



灯具信息



1. 在【INFO】菜单按键进入菜单界面
2. 按【左】【右】键选择【CURRENTI】或者【FIRMMARE】【RUNTIME】在界面可以看到当前当前使用电流，灯具生产批次号，灯具使用时间。
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

灯具注册



1. 在【LOCK/UNLOCK】菜单按【中】键进入菜单界面
2. 按【左】【右】键选择在界面可以看到当前注册选择从0到9
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

产品规格 V23 LED成像灯

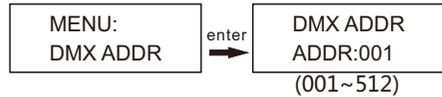
● 额定电压 Voltage	AC100~240V
● 额定功率 Wattage	200W
● 光源 Lamp source	LED模组
● 功率因数 The power factor	≥0.95
● 最高环境温度 Max.Ambient Temperature	<40℃
● 最高表面温度 Max.Surface Temperature	<75℃
● 信号传输 Signal Transfers	DMX512
● 电源线 Cable	Silica gel string 1.2m
● 灯体材料 Body Material	Aluminuml
● 灯体颜色 Color	Black

产品规格 (定焦LED成像灯)

● 额定电压	AC100~240V	AC100~240V	AC100~240V
● 额定功率	200W	200W	200W
● 定焦角度	10°	19°/26°/36°/50°/60°	20°/25°
● 光源	LED模组	LED模组	LED模组
● 最高环境温度	<40℃	<40℃	<40℃
● 最高表面温度	<75℃	<75℃	<75℃
● 总重量	8Kg	8.5Kg	8Kg
● 悬挂时最大垂直角度	UP45° DN90°	UP45° DN90°	UP45° DN90°
● 站立时最大垂直角度	UP90° DN45°	UP90° DN45°	UP90° DN45°
● 最小间隔距离	0.4m	0.4m	0.4m
● 最小照射距离	1.5m	1.5m	1.5m
● 信号传输	DMX512	DMX512	DMX512
● 灯体材料	Aluminuml	Aluminuml	Aluminuml
● 灯体颜色	Black	Black	Black
● 电源线	Silica gel string 1.2m	Silica gel string 1.2m	Silica gel string 1.2m

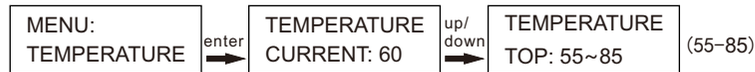
1. 在【DIMMER CURVE】菜单按【中】键进入“调光曲线模式”，
2. 按【上】/【下】键选择调光曲线参数修改后的参数立即生效
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

DMX512地址码设置



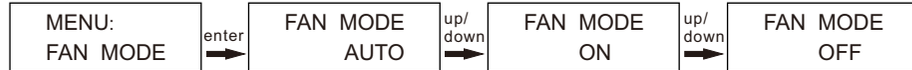
1. 在【DMX ADDR】菜单按键进入，此时“外部控制模式”
2. 按【上】/【下】键选择【001~512】数值
3. 按【中】键返回主菜单参数修改后的参数立即生效（“外部控制模式”）

温度保护



1. 在【TEMPERATURE】菜单按键【中】进入，此时依然为“外部控制模式”
2. 按【右】/【左】键选择【CURRENT】或者【TOP】在界面可以看到当前摄氏温度（注意：受硬件材料和安装位置的影响，此温度可能并不精确，只是作为设置保护温度的参考值），按键【中】返回主菜单（“外部控制模式”）
3. 在【TOP】界面可以看到保护温度数值，按【上】/【下】键修改保护温度（范围：55~85）。
4. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

风扇设置



1. 在【FAN MODE】菜单按键进入，按【中】键选择风扇设置，进入菜单设置界面
2. 按【上】/【下】键选择【AUTO】/【ON】/【OFF】数值修改后的参数立即生效
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

通道模式



2通道模式

通道	数值	控制功能
1	0~255	总调光
2	0~20	频闪

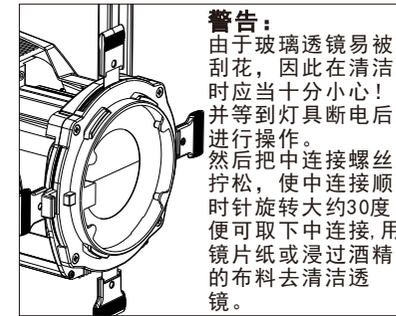
1. 在【Channel_Mode】菜单按【中】键进入通道菜单界面，此时依然是“外部控制模式”
2. 按【中】键选择子菜单：【2-Channels Mode】
3. 按【中】键返回主菜单参数修改后的参数立即生效（“外部控制模式”）

灯具参数复位

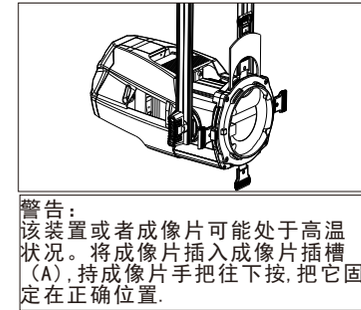


1. 在【FACTORY REST】菜单按【中】键进入菜单界面，按【左】/【右】键选择【NO】与【YES】
2. 按【中】键选择【Rest】将会恢复最开始设置前的状态
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

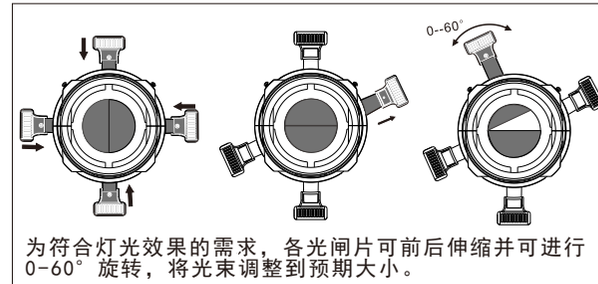
清洗玻璃透镜



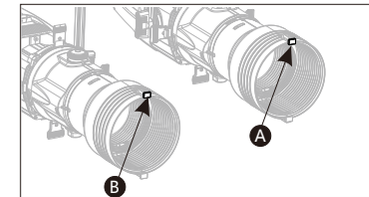
安装成像片及光圈



调整光闸

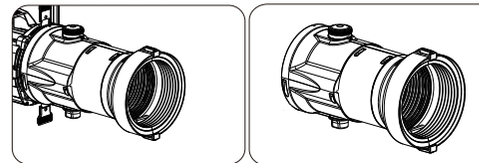


色片夹及附件的安装



用手指扭松卡爪固定螺丝，把卡爪向逆时针旋转180°（A-B）（如图所示），之后就可以把色片夹及其它附件安装到固定的卡槽内。将卡爪旋转回原位置，扭紧卡爪固定螺丝，即以把色片夹及其它附件固定在卡槽

维护清洗镜片



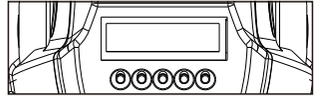
警告：
由于镜片易被刮花，因此在清洁镜片时应当十分小心！并等到灯具完全冷却下来后进行操作。操作前请切断电源，当心灯具可能处于高温状态。清洁时先用小型吸尘器，清除多余的灰尘。再使用浸过酒精和蒸馏水混合液的柔质棉纸或布料去清洗镜片表面堆积的微小灰尘。

灯体的吊挂



在灯体的吊臂安装灯钩并挂在支架上，调整好灯具的方向锁

操作面板说明



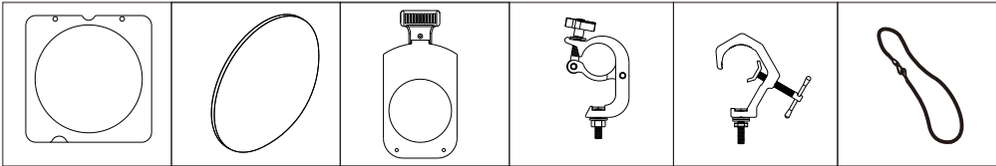
UP DOWN ENTER LEFT RIGHT

- 【上】【UP】 上选择键
- 【下】【DOWN】 下选择键
- 【中】【ENTER】 确定或返回
- 【左】【LEFT】 左选择键或参数递增
- 【右】【RIGHT】 右选择键或参数递减

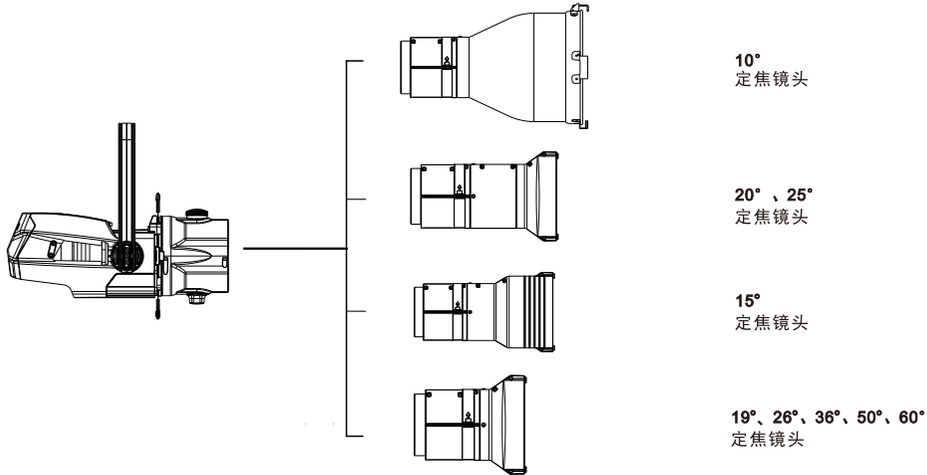
按键分为：上、下、中、左、右五键菜单键
 在第一级菜单里：上、下、左、右键为选择菜单，中键为进入第二级子菜单
 在第二级菜单里：上、下、左、右键为选择子菜单，中键为进入下一级菜单
 在第三级菜单里：上、下键为选择菜单，左、右键为修改的参数，按中键为确定或返回

附件(选购)

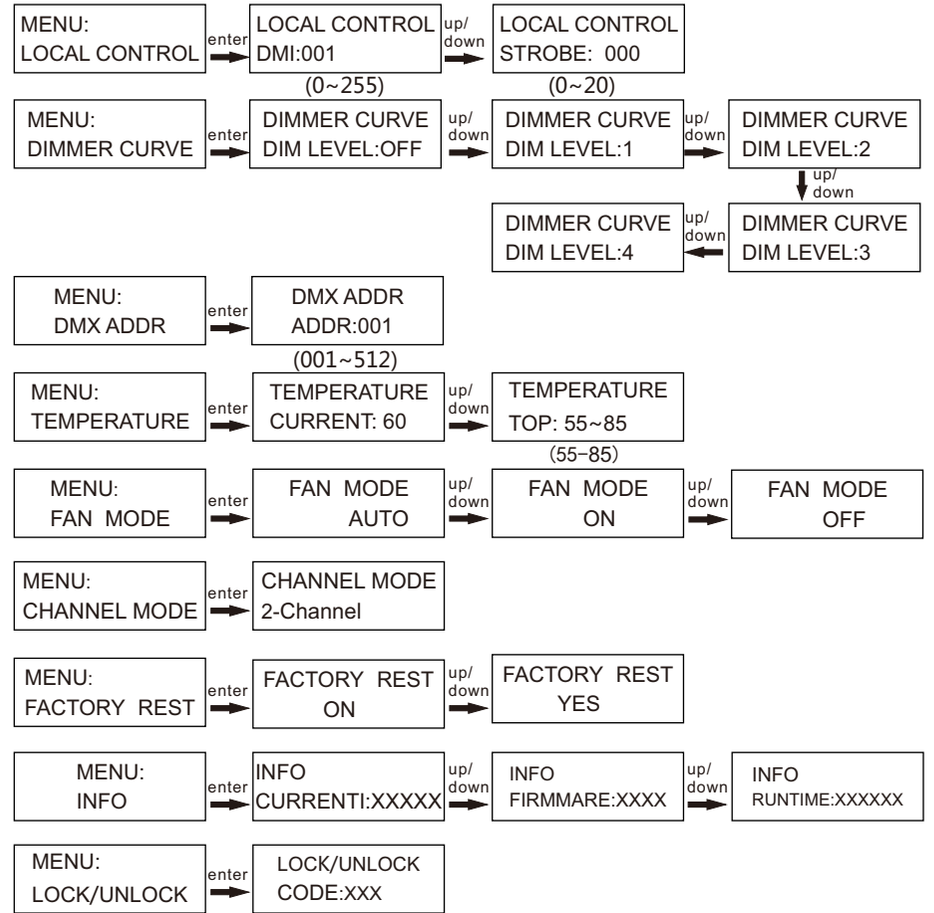
色片夹 镜片 成像片固定器 CL-15 重型铝合金快速挂钩 CL-16 重型铝合金挂钩 安全链



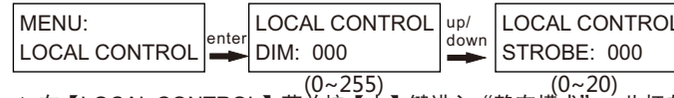
LED 成像灯定焦可更换 10°、15°、19°、26°、36°、50°、60°镜头。



菜单结构



菜单说明
静态模式



1. 在【LOCAL CONTROL】菜单按【中】键进入“静态模式”，此灯自动进入主机发送数据状态
2. 按【左】/【中】键选择子菜单：【Dim】、【Strobe】
3. 按【中】键返回主菜单（“外部控制模式”）

调光曲线模式

