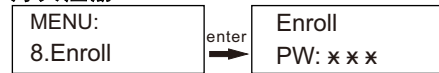


灯具注册



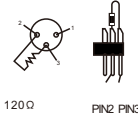
1. 在【Enroll】菜单按【B】键进入，此时依然是“外部控制模式”
2. 旋转【B】键选择注册数值进行注册，按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回主菜单（“外部控制模式”）

灯具参数复位



1. 在【Reset】菜单按【B】键进入，此时依然是“外部控制模式”
2. 旋转【B】键选择【NO Reset】与【Reset】，【NO Reset】不恢复出厂设置，【Reset】恢复出厂设置，按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回主菜单（“外部控制模式”）

DMX 回路插连接在XLR插头的2针和3针之间连接一个120Ω (OHM)电阻，并将其挡在最后一台灯具的DMX输出插座上。

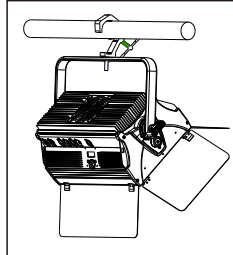
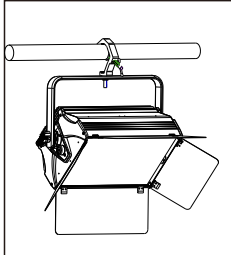


在“DMX控制模式”下，最后一台灯具的DMX 输出口须连接DMX 回路插。此回路插在“Canon（卡依）”插头的2针与3针之间联接了1个120Ω（OHM）左右的电阻（如下图所示）。将此回路插插在最后一台灯具的输出口上，可有效地避免DMX512信号在传输过程中产生的噪音及反射现象。

产品规格

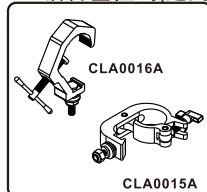
● 额定电压	AC 100V~240V 50/60Hz	
● 额定功率	300W	
● LED光源	60颗×2（双色温）	
● 最高电流	AC 220V、0.72A	
● 功率因数	PF>0.92(满载full load)	
● 控制	标准DMX512或自控(standard DMX512 or auto-control)	
● 使用温度	-5℃~40℃	
● 使用湿度	15~75%	
● 储存温度	-40℃~85℃	
● 重量	15.2KG	
● 灯体材料	全铝合金压铸	Die-casting Aluminum
● 灯体颜色	黑色	Black

吊挂安装

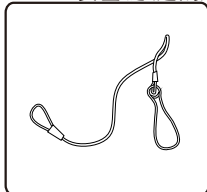


在灯体的吊臂安装灯钩并挂在支架上，调整好灯具灯方向，紧固灯钩，使其固定在一个方向

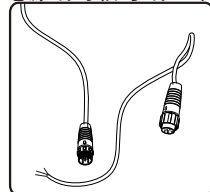
附件 铝合金挂钩(选购)



安全链(选购)



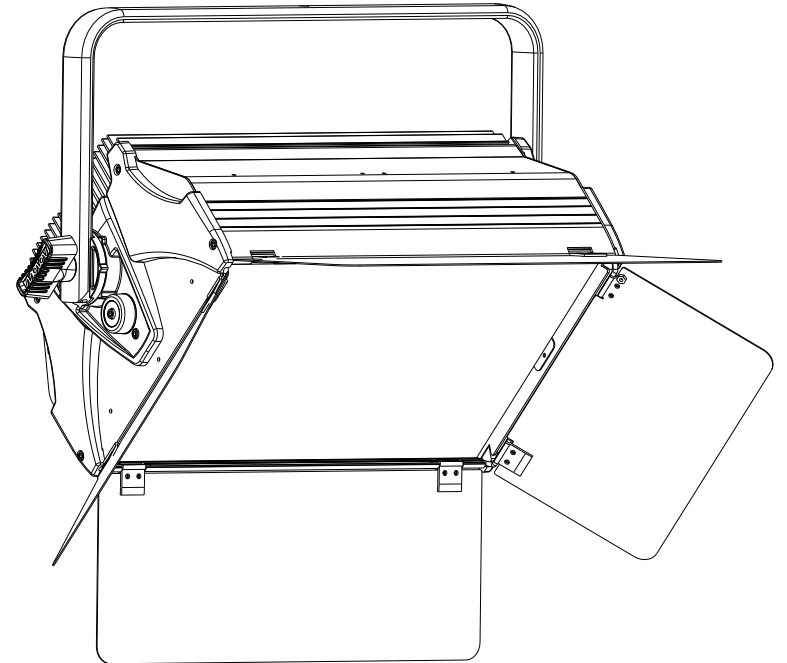
电源线与信号线(带插头)



LED FLOOD LIGHT LED泛光灯

双色温

Instruction manual
使用说明书



提示 魔龙

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。此灯具是一种专业设备，虽设计改良后的操作简单方便，但仍需要专业人士进行安装维护。

警告语：灯具应只能完整地带有防护罩使用

要点

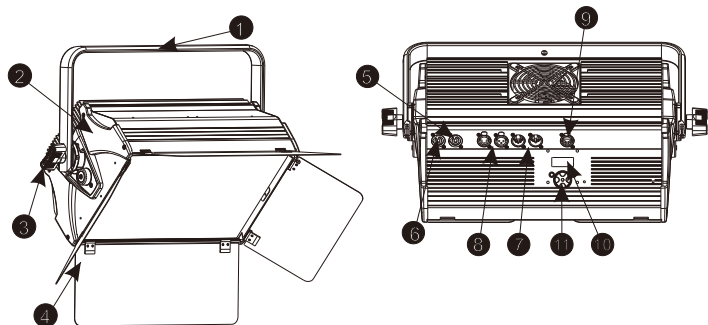
电源线及其它连接装置对于设备都是很重要的，因其合理安排才导致设备的安全便利运用。在拔插头时必须用手持插头并拉出，切勿直接拉扯电源线，切勿在恶劣的环境下使用电源线，在安装前应检测，并在安装后保持周期性的检测。切勿将电源线及其他信号线扎在一起，以防混淆。

注意事项

安装和维护灯具时，必须切断电源；使用时，灯具表面一定温升，属于正常现象，透明件中心温度较高，不得触摸；必须使用本公司配备的电器；使用灯具前必须安装好防爆玻璃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。

部件名称

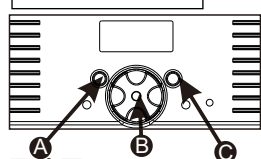
1. 吊臂
2. 压铸铝后壳
3. 紧固旋钮
4. 可安装遮菲
5. 电源输入
6. 电源输出
7. 信号输入
8. 信号输出
9. 软件下载口
10. 显示屏
11. 三位控制按键



操作面板说明

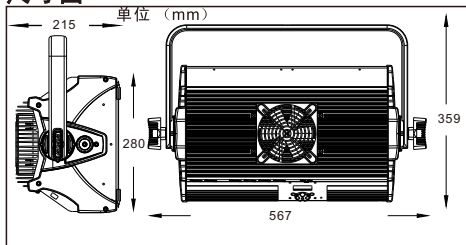
MENU:
2.DmxAdd

显示屏停止操作10秒后显示屏关闭。按任意键重启，重启恢复最后一次设置。

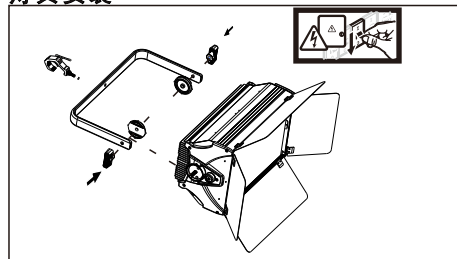


按键分为：
菜单确认键(A)、
参数递增与递减(B)
返回键(C)

尺寸图



灯具安装



菜单说明 操作面板说明

静态模式



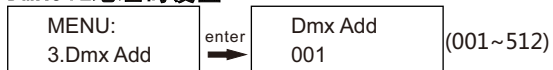
1. 在【State】菜单按【B】键进入菜单亮度调光，此时依然是“外部控制模式”
2. 按【B】键选择子菜单：【L:000】【C:3000】
3. 旋转【B】键进行选择所需参数后按【A】键进行保存。
4. 按【C】键返回主菜单（“外部控制模式”）。

调光等级设置



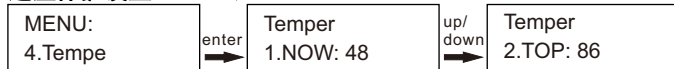
1. 在【Dimmer】菜单按【B】键进入。
2. 旋转【B】键进行切换【OFF】是关闭调光速度，【DIM1】是速度（最快），【DIM2】是速度2，【DIM3】是速度3，【DIM4】是速度4（最慢），在速度越慢调光越柔和，按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回主菜单（“外部控制模式”）

DMX512地址码设置



1. 在【Dmx Add】菜单按【B】键进入菜单进入地址码设置，此时依然是“外部控制模式”
2. 旋转【B】键进行选择【0 0 1~5 1 2】，按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回上一级菜单。（“外部控制模式”）

超温保护设置 (TEMP)



1. 在【Tempe】菜单按【B】键进入。
2. 按【B】键进行切换【NOW】与【TOP】，在【NOW】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，此温度值可能并不精确，只是作为设置保护温度的参考值），在【TOP】可以设置保护温度（默认85），旋转【B】修改保护温度（范围：55~86），按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回上一级菜单。

风扇设置



1. 在【Fan】菜单按【B】键进入菜单进入风扇设置，此时依然是“外部控制模式”
2. 旋转【B】键选择【Open】【Auto】与【Close】，按【A】键数值修改后的参数立即生效。
3. 按【C】键返回上一级菜单（“外部控制模式”）

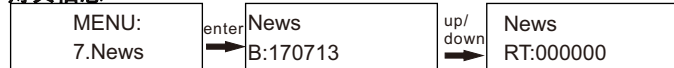
通道模式



2 通道模式

通道 Channel	数值 Value	控制功能
1	0~255	调光
2	0~255	色温调节

灯具信息



1. 在【News】菜单按键进入菜单界面
2. 旋转【B】键选择【Batch】、【Runtime】在界面可以看到灯具生产批次号，灯具使用时间。
3. 按【C】键返回主菜单（“外部控制模式”）