

产品型号:



(2)

操作说明:



菜单键



地址 "-"



地址 "+"

(3)

精于光电 专于影视

» 嵌入式LED数字遥控柔光灯 « 说明书

安装方法:

取出灯具铝合金边框,用 $\text{Ø}3$ 以上钢丝从四角吊装孔穿过,吊装在顶棚上,然后将灯芯放置在铝合金边框内,检查是否放置牢固后,可正常使用。

固定方法示意图:



定好位置之后在房顶上固定四个弯钩,然后用铁丝或钢丝连接灯具的吊挂孔位。

(4)

使用方法:

①、通过面板上三个按键,实现灯具的翻转和调光,所有按键功能,也可以通过遥控器来实现。

②、正常显示时,前2个数据表示组别,后2个数据表示编码;灯具受控时,显示器闪烁。

③按menu键,第1个数据显示“A”(address)时,此时后3位表示编码地址,数据范围为1-99,按+ -键调整地址。

④、按menu键,首位显示“G”(group)时,后3为表示组别,范围为1-99,按+ -键调整地址。

⑤、按menu键,首位显示“d”(data)时,后3位表示调光亮度,范围为0-255,按+ -键调整。

双色温灯具会增加以下内容:

①、按menu键,首位显示“L”(data)时,后3位表示3200K色温强度,范围为0-255,按+ -键调整,通过数据的调整,可以调整灯具色温。

(5)

②、按menu键,首位显示“H”(data)时,后3位表示5600K色温强度,范围为0-255,按+ -键调整,通过数据的调整,可以调整灯具色温。

③、首位为“1”时,表示数据来自DMX控制台输入。
首位为“2”时,表示数据来自按键。
首位为“3”时,表示数据来自遥控器。

④、按键数据和遥控数据为同一个保存数据。

⑤、所有+、-键长按时,可实现快速加减操作。

⑥、DMX512信号控制时,为5通道控制,第一通道控制调光,255最亮,0代表灭,第二通道控制3200K色温强度,通过数据调整,可以改变灯具色温,第三通道控制5600K色温强度,通过数据调整,可以改变灯具色温,第四通道控制上升,数据0-100时,停止,101-255上升,第五通道控制下降,0-100停止,101-255下降。

⑦、面板正常显示时,按+、-键,可实现灯具的上翻和下翻,灯具具有上下限位功能。

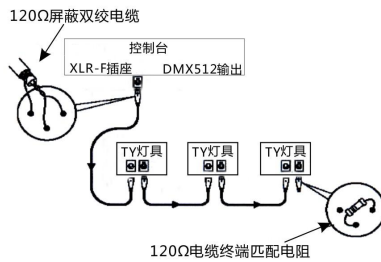
(6)

DMX512信号的连接:

TY系列灯具采用2路带DMX512信号,因此配有两个DMX512插座,均为输入和输出,采用XLR-3脚插座与数据传输电缆的连接见下表:

插座引脚编号	数据电缆
1	屏蔽网线
2	信号负端
3	信号正端

120Ω屏蔽双绞电缆在DMX512数据电缆的终端处的信号正、负端接入120欧姆网络阴抗匹配电阻,提高数据传输质量,避免信号反射。



(7)

配件清单:

序号	名称	数量	标注
1	灯体	1台	
2	固定边框	1个	
3	AC电源头	1个	
4	AC电源线	1条	
5	电源适配器	1个	
6	柔光板	1片	
7	双色温电路	1组	
8	三芯信号插头	1对	
9			
10			

(8)