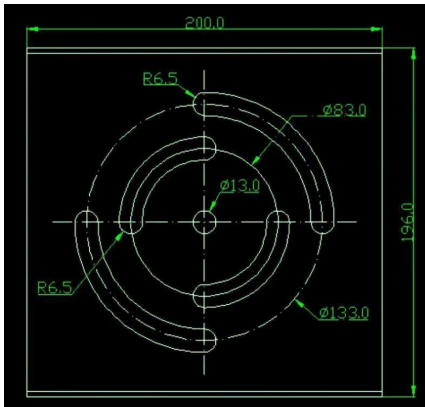




安装尺寸图 (单位: mm)



产品应用图



应用领域

应用于工程机械 (行车、履带吊、轮胎吊等)、港口机械 (门吊, 桥吊等) 等起重设备的警示预警设备, 特别适用于高空及现场嘈杂的环境。

主要功能及特点

- 全铝合金金属外壳, 结构强度极高, 烤漆或喷砂氧化处理, 可选黑色, 银色, 白色。
- 导热管和风冷技术, 让芯片时刻保持凉爽, 最大发挥芯片照度, 极大延迟芯片寿命
- 80MM 大口径镜头
- 5 片式广角镜头, 成像清晰自然, 成像长度大 50%, 成像面积大 1 倍
- 图案可以旋转, 有开关控制
- 灯具投射方向可以任意调节
- 可以投射一个图案, 投影内容可以订制, 可以手动更换图案

主要技术参数

工作电压	AC220V (特殊电压可定制)	电源频率	50Hz~60Hz
光束角	13°/15°/ 20°/25°/35°	功率	100W/200W
光源寿命	30000h	光源色温	6500K
工作温度	-30°C ~ +70°C	灯片规格	67/46mm
工作湿度	10% ~ 95% (不凝结)	参考重量	6.7kg
材 质	铝合金		

安装使用方法

- 应检查电源与投影灯额定电压是否相符。
- 将灯具底座摆到安装位置, 透过底座的孔位打膨胀螺丝, 将底座牢牢固定在墙面或者天花板上, 安装面应平整和有足够的机械强度。
- 通过灯具旋转按钮来调节投影方向。
- 调节前端镜头, 将画面调清晰后, 将镜头上的圆形铁环往灯身方向拧紧, 压住防水胶圈。
- 如需自行更换灯片画面, 需拧开前盖板螺丝, 将灯片盘上的半圆形弹簧卡环取下, 灯片画面正面朝内摆放 (反面朝自己), 再将卡环装入圆盘卡紧灯片即可, 注意力度, 切勿将镜片挤碎。

注意事项

- 请仔细阅读说明书, 正确使用本产品。
- 检查电源电压是否与产品电压一致。
- 应保持通风良好, 请勿将本机放在可能堵塞通风口的物品之处, 或覆盖机身, 以防内部蓄热, 影响灯具使用寿命。
- 请勿将本机安装在多尘或多烟雾环境中, 以防镜头蒙尘, 影响投影效果
- 室内款灯具不能淋雨, 如装在屋檐, 雨棚下, 请注意做好防雨措施。
- 非专业人员严禁拆开灯具, 对灯具进行更换灯片等操作时务必先切断电源, 并冷却5-10分钟, 以免烫伤。
- 在使用中如有其他问题请与本公司联系。