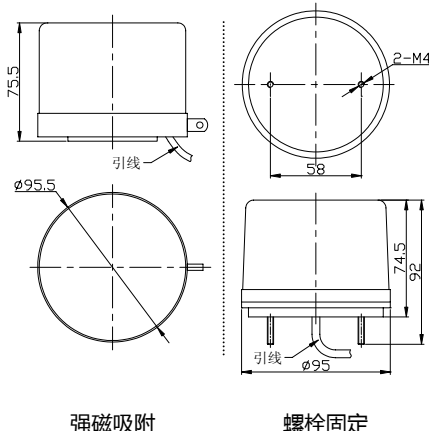




安装尺寸图 (单位 : mm)



强磁吸附

螺栓固定

接线示意图



接线方式 1



1 红色 - DC24V+ 2 黑色 - DC24V-

接线方式 2

产品应用图

**应用领域**

可用于各种起重设备、工程车辆、道路标识示警等危险性较高、噪声较大或视线不良的工作场所。

**主要功能及特点**

- LED 灯体示警，寿命长、节能、工作稳定。
- 外观结构新颖，耐腐蚀、抗强震、抗 UV。
- 重量轻、防水、抗震、坚固耐用，便于安装与维护等优点。
- 多种安装方式可选择，强磁吸附或螺栓固定安装，或客户定制。
- 多种接线方式可选择，直接引线或接插件方式，或客户定制。

**主要技术参数**

工作电压	DC12V/DC24V (供选择)	功 率	<5W
示警方式	闪烁/常亮	光源类型	LED
颜 色	红/黄 (供选择, 特殊颜色可定制)	工作湿度	10% ~ 95% (不凝结)
工作温度	-20°C ~ +60°C	防护等级	IP65
工作湿度	10% ~ 95% (不凝结)	参考重量	0.5Kg
材 质	灯罩 : PC		

**安装使用方法**

- 检查所使用电源与闪光示警灯的额定工作电压是否相符。
- 闪光示警灯底部采用强磁吸附安装固定，吸附面应为强磁能强力吸附的材质并有足够的机械强度。  
也可使用螺栓固定安装，用 2 个 M4 的螺母与安装面固定。
- 闪光示警灯用安装板安装时用 4 个 M4 的螺丝与安装面固定，安装面应平整和有足够的机械强度。
- 闪光示警灯使用低压直流供电，按接线示意图接通电源，示警灯进入工作状态。

**注意事项**

- 请仔细阅读说明书，正确使用本产品。
- 安装使用过程中切勿将电源极性接反。
- 在使用中如有其他问题请与厂方联系。

**客户指定安装方式**