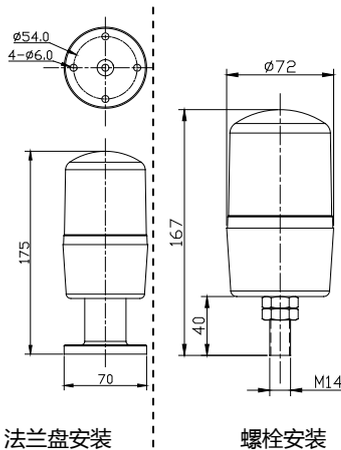




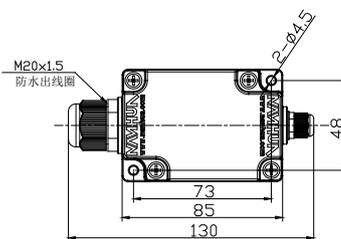
安装尺寸图 (单位: mm)



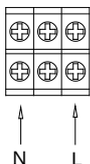
法兰盘安装

螺栓安装

分线盒安装尺寸图 (单位: mm)



分线盒接线示意图



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) 等起重设备的光示警。

主要功能及特点

- 高亮度
- 发光效率高
- 耗电量少
- 发热低
- 寿命长
- 工作稳定

主要技术参数

工作电压	AC110V~AC240V/AC380V/ AC48V/DC18V-DC32V/DC48V (特殊电压可定制)		
电源频率	50Hz~60Hz	光源寿命	≥100,000 小时
额定功率	<5W	可视距离	≥200m
发光颜色	红色、黄色、绿色、蓝色、白色 (可选择)	引线长度	1m(特殊线长可定制)
工作方式	交直流可选 ; 常亮或闪烁; 光控可选 (光控灵敏度 70/100LUX)		
工作温度	-30°C ~ +70°C	防护等级	IP65
工作湿度	10% ~ 95% (不凝结)	材质	主体: ABS 灯罩: PC
参考重量	0.3Kg		

安装使用方法

- 应检查电源电压与本产品的工作电压是否相符。
- 螺栓安装时: 灯体自带 M14 螺栓、螺母, 螺栓中空穿线; 建议 M14 螺栓穿过Φ15 的安装孔后用螺母锁紧 (可选)。
法兰盘安装时: 灯体带有法兰盘底座, 中间穿线 (可选)。
- 请按左图所示的安装尺寸, 将灯固定在安装平面上, 确保安装面牢固可靠。灯具安装固定后将引线
与电源连接好。
- 如果使用的是 DC 电源产品, 接线时请将引线的红色线接电源正极、黑色线接电源负极。
- 检查接线正确无误后, 当有工作电源时, 电源指示灯开始工作。

产品应用图



注意事项:

- 产品采用 PC 材质部件 (如灯罩、壳体), 不能与工业酒精、香蕉水、异丙醇、四氯化碳、环己酮等有机溶剂直接或间接接触, 否则会被腐蚀开裂。