

主要功能及特点



- 基于LED工艺，寿命长，低能高效。
- 灯罩采用PC料，带防鸟尖，具有良好的抗冲击强度、热稳定性、阻燃性。
- 灯体与上灯座之间使用结构胶密封，保证产品的水密性。
- 底座使用铝合金材料，重量轻，耐腐蚀性好。
- 底座与安装面使用G3/4" 管螺纹固定，易于安装。
- 电路具有电磁兼容特性，内置LED保护电路以延长LED寿命。
- 工作稳定，节省维修费用。



主要技术参数



电气参数

工作电压	85-265VAC, 12VDC/24VDC/48VDC		
电源频率	50Hz~60Hz	额定功率	4W/6W
垂直扩散角	10°	水平扩散角	360°
LED寿命	100,000/h	LED颜色	红色, 绿色、黄色、蓝色
工作模式	常亮或闪烁	有效光强	10cd/32cd/50cd/100cd

其他参数

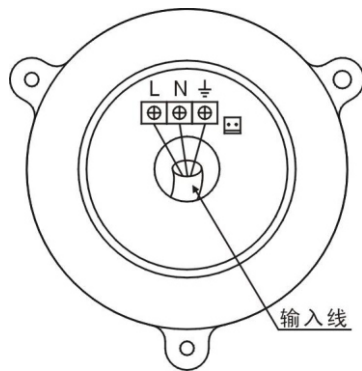
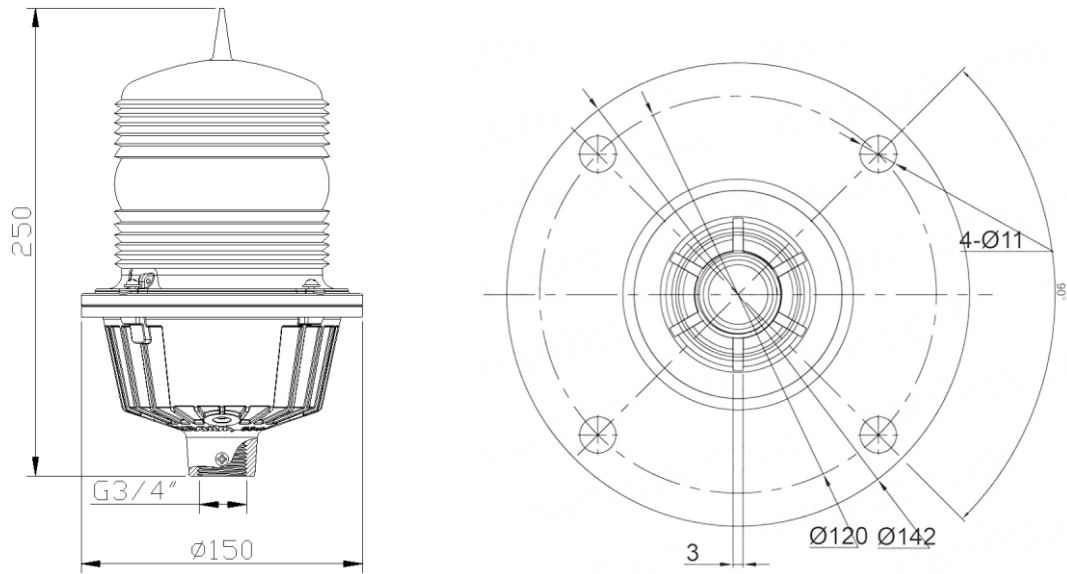
工作温度	-40°C ~ +55°C	环境湿度	10%-95%(不结露)
透 镜	抗 UV PC	可选功能	光控/报警
防护等级	IP65	参考重量	0.5kg
底座材质	压铸铝	保 质 期	1年
固定方式	G3/4螺纹固定	安装支架	扎带式安装

安装操作步骤

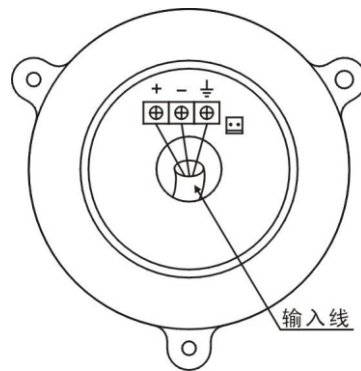


- 接线之前务必断电。
- 灯体已有预接0.4米3*1.5mm²户外电缆线，接线时无需打开灯体，直接将电缆线于贴有线标的预接电线对接，零线对零线，火线对火线，地线对地线。
- 拧紧固定好灯具，安装时需要垂直于水平面。
- 建议用户使用绝缘电压 > 500V的户外屏蔽电缆线，以免电磁干扰，影响灯具工作。
- 线标：红 (RED) -火线 (L) 蓝 (BLU) -零线 (N) 黄 (YLW) -地线 (GND)

安装尺寸图



交流接线图



直直接线图

尺寸图 (单位: mm)

应用领域

应用于铁塔 (电力, 通信, 微波等), 烟囱 (火电厂, 焦化厂, 化工厂等), 高层建筑, 大型桥梁, 大型港口机械, 大型工程机械, 风力发电机等需要对航空器起警示作用的场合。



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。
- 当系统接通电源后, 产品不工作或工作不正常时, 请检查电源接线端子以及音量调节端子是否 连接正确。
- 请务必按照上述方法正确安装使用本产品。
- 如有其它问题请与本公司联系。