

太阳能一体频振式农用杀虫灯路灯

产品名称	太阳能一体频振式农用杀虫灯路灯
公司名称	重庆道盈科技发展有限公司
价格	3350.00/套
规格参数	品牌:道盈 型号:LRISL30/15 系列:LED照明系列
公司地址	重庆市南岸区通汇路8号2幢1-6-4
联系电话	02362480266 19922972860

产品详情

太阳能杀虫照明一体灯技术说明

频振式诱控杀虫灯是应用波振技术，发出的光、波设在特定的范围内，以增加诱杀害虫的种类，近距离用光诱杀，远距离用波诱杀，灯周围装高压触电网，从而提高诱控杀害虫的效果。

频振诱控杀虫灯的光波由装置在灯体内部一个微电脑模块通过诱虫灯管发出的直流频振波，波长范围300-680nm，主波峰长：365nm,多波段并存在的方式

，一般采用T5-10W的国际灯管，长度420mm，灯管启动时间：5s。主体性能稳定，质量可靠。

太阳能杀虫照明一体灯控害面积

平均100（平方）/盏，农田区不小于50m,林区不小于30m。

太阳能杀虫照明一体灯工作时间：

重庆地区每年3月底12月底开灯杀虫，也就是说，当平均温度达到15℃左右时，这是开灯杀虫的时期，非雨天情况下，工作时间傍晚时分开灯，诱控杀虫，当夜晚22点天气渐凉，蚊虫渐少，关灯节能。

太阳能杀虫照明一体灯安装高度

一般情况下，杀虫灯灯管底部距离地面应在高度应在1.5m以上,3m以下。

太阳能杀虫照明一体灯诱控杀虫半径及安装位置

原则上植物不可遮挡灯光，将杀虫灯安装至距离植物20m内的空旷地，引诱飞虫离开植物，向外围飞，阴暗潮湿的角落，诱虫效果将非常显著。

灯的间距确定以后，依照相同的距离将灯排列成行，相邻两行的灯位，相互间以构成三角形为好

太阳能杀虫照明一体灯安全保障说明

自动定时开关模式，杀虫结束后，自动关闭灯管电源。

机身设计防触电外网，符合安全标准，防止误碰高压网。

诱虫灯管发出的直流频振波，波长范围300-680nm，对人体无害。

太阳能杀虫照明一体灯定期清理工作说明

每月要清理一次接虫板和高压电网丝上的污垢和粘附的害虫。清理时一定要关闭电源，用刷子顺电网丝从上

到下滑刷；如污垢和粘结的害虫太多太厚，可将吊灯装置拆下再清理。

太阳能杀虫照明一体灯性能配置

灯杆	灯杆高度：7米Q235B型 采用热镀锌喷塑、热浸锌内外表面防腐处理
光伏板	单晶硅120W
灯头	压铸铝，散热好，防水等级IP67 LED80W
锂电池	三元锂电池 120Ah
控制器	12V10A双路输出恒流恒压型一体机
杀虫灯额定功率	15W
高压网电压	3800-4000V
电网电流	10mA
安装方式	挂扣吊装
产品尺寸	
产品执行标准	Q/XLY001-2007
灯管设计寿命	大于2年
其他	照明灯工作时间至少11小时，杀虫灯工作时间至少3小时.保证连续8个阴雨天以上正