

乡村太阳能路灯 开元照明led路灯强 宜春太阳能路灯

产品名称	乡村太阳能路灯 开元照明led路灯强 宜春太阳能路灯
公司名称	西湖区天之格照明器材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市建设西路888号阳光灯饰广场栋22栋2-3号
联系电话	18870022226

产品详情

太阳能led路灯比钠灯亮吗？

近期有客户电话咨询150w钠灯多少钱，乡村太阳能路灯，公司建议客户不要再使用钠灯了，现如今钠灯已经算是被淘汰的照明灯具了，led路灯比钠灯亮，比钠灯耐用，样式新颖，照明亮度更高，省电节能已经成为了新时代照明新宠。

太阳能led路灯钠灯对比

太阳能led路灯比钠灯照明亮度高，电力耗损少，省电节能，对温度的适应性较强，比钠灯更为耐用故障率更低，维修率低，便于进行维护。而且现如今很多的工程施工led光源，钠灯已经很少有人采购了，宜春太阳能路灯，钠灯的市场占有率越来越低，太阳能led路灯正在成为照明灯具主产品。

太阳能路灯埋蓄电池的方法？

组装好蓄电池箱后，即可将其放入之前挖好的坑里，因蓄电池较重并且受施工环境限制，2-3个人配合操作。蓄电池箱放入坑里之后要进行适当的调整，使之处于水平状态。并将钢丝软管从之前埋的PVC穿线管穿到地面。最后回填土方，恢复路面原样。

注意事项：

- 工作坑挖好后开始埋蓄电池箱，调整好蓄电池箱的水平度，使蓄电池放入后处于水平状态。
- 若安装地点冬季较长，应在蓄电池箱内放置保温棉，可一定程度上提高蓄电池使用效能。
- 蓄电池的输出线与电杆内的控制器相连接时必须通过PVC穿线管；

D.预埋穿线管（保护管）内径不得小于所穿钢丝软管外径的1.5倍，保护管有弯曲时，不得小于2倍，避免死弯。

E.保护管不得有穿孔、裂缝和凸凹不平的缺陷，内壁应光滑无毛刺，内无杂物。

F.钢丝软管由下向上经PVC管穿出地面，安装完毕后回填土方恢复路面原样，将施工场地清理干净。

太阳能路灯光电系统配置技术要求

一、太阳能路灯的光源采用太阳能专用大功率LED光源，根据客户需要选用普瑞芯片，130lm/w以上，光源寿命大于十万小时，5万小时后光衰少于20%。

二、太阳能路灯控制器采用具有光控加时控的智能一体机控制，要求自身功耗小，对蓄电池过充、过放保护、蓄电池开放保护、负载过电压保护、短路保护、反接保护、延电动作，浮充，温度补偿，光控加时控，防潮保护以及自动开关和时间调整功能等功能，保证系统可靠运行。

三、太阳能路灯蓄电池采用太阳能路灯专用的阀控式密封免维护胶体蓄电池，使用寿命大于5年，温度使用范围为-25 ~+50 ，要求具有深度充放电功能。

四、太阳能路灯光电板

1.太阳能路灯电池片，这是太阳能路灯系统的能源采集的最重要的系统，承担为整个太阳能路灯系统提供能源的重任，为此本公司采用国际知名品牌英利太阳能单（多）晶硅太阳能板，电池板的减反射膜为增强等离子化学气相沉积的氮化硅膜。转换效率高，太阳能路灯厂家哪家好，使用寿命长，售后服务可以有效保障。

2、太阳能路灯太阳能光板组件边框：组件边框是由阳极氧化优质铝合金边框制成，其表面氧化铝膜的厚度为25微米，要求结实耐用，太阳能led路灯厂家，能够抗不小于35m/s的大风。

3太阳能光板的钢化玻璃采用进口低铁（含铁量低于0.02%）钢化玻璃，大部分光波段的透光率要大于92%。

4太阳能电池组件的封装材料虽然是辅材，可是对于充分发挥太阳能电池的效用也影响非常大为此采用国外进口的抗老化EXA（ ）和耐候性好的优质TPT（复合氟塑料膜）材料层压而成。

乡村太阳能路灯-开元照明led路灯强-宜春太阳能路灯由西湖区天之格照明器材经营部提供。乡村太阳能路灯-开元照明led路灯强-宜春太阳能路灯是西湖区天之格照明器材经营部（www.jxdingdi.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邹经理。