

led路灯价格多少 led路灯 亚黎太阳能路灯型号全

产品名称	led路灯价格多少 led路灯 亚黎太阳能路灯型号全
公司名称	南昌市西湖区家电市场亚黎照明经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市西湖区建设西路省家电市场内6栋6-8号
联系电话	13870073230

产品详情

太阳能路灯质量检测的方法

一、就应该要对部件进行了解，部件的详细品种相对要多一些。主要有电池板、太阳能蓄电池、太阳能控制器、光源等相应的部件。因此在对太阳能电池进行挑选的时分，还应该要对光电板的材质、色差、充电电流、开路电压、转化功率等要素进行考虑。而在对蓄电池进行挑选的时分，就应该要对详细的类型、放电率、工作环境等进行了解。当然在对控制器进行挑选的时分，还应该要对防水功能进行了解。

第二、当然在进行挑选的时分，还应该要对详细的匹配情况进行了解。许多厂家，出产出来的产品，在进行照明的时分，相应的稳定性，led路灯价格多少，并不是那么强，主要原因就是匹配存在相应的问题。匹配功能，是非常重要的目标之一，因此对相应的匹配功能进行了解，就显得非常重要。

一起在对太阳能路灯好坏进行区分的时分，还应该要对详细的环境有所了解。由于不同的气候，在挑选的时分，相应的材质要求，自然会有所不同。

太阳能路灯灯杆制作标准：

1、太阳能路灯灯杆底径、底法兰盘尺寸应符合设计要求。如有特殊要求，厂家应提供对应产品的详细图纸以供甲方及设计考虑。

太阳能路灯钢材材质必须符合标准。

2、太阳能路灯灯杆内外应采用热浸镀锌内外表面防腐等工艺处理。镀锌层不宜太厚，led路灯，表面无色差，粗糙现象，以上防腐处理工艺应符合国家相应的标准。施工过程中应提供有关灯杆的防腐蚀测试报告和质量检验报告。

3、太阳能路灯灯杆表面需要进行彩色喷塑处理，颜色应能满足业主要求。喷塑应采用涂料。

4、太阳能路灯灯杆应根据国家标准中规定的风速受力计算，受力要求。施工过程中应提供灯杆有关的材

质说明和受力计算书。对采用钢圈焊接连接的灯杆，焊接前承包人应将焊口清理干净，并按规定打好坡口。

5、太阳能路灯普通路灯杆的手孔门，手孔门设计应美观大方。门采用等离子切割。电器门应与杆体浑然一体，且结构强度要好。具备合理的操作空间，门内具有电器安装附件。门和杆之间缝隙应不超过一毫米，具备良好的防水性能。有专用的紧固系统，led路灯节能，具备良好的防盗性能。电气门应有较高的互换性。

太阳能路灯的核心优势有六点

优势一：环保

与传统路灯比较太阳能路灯主要是靠白日太阳光照转换成电量，黑夜释放电量进行照明运用。彻底不必其他动力，而太阳能是世界上公认环保的动力，led路灯厂家，所以在污染方面太阳能路灯污染指数几乎为0，它的仅有可污染的便是蓄电池。可是一般情况下，蓄电池出现污染环境概率很低，而且不能运用时都会进行回收。

优势二：安全

市电路灯一般选用220v或许380v电压进行供电照明，如市电路灯出现损坏或许毛病时会出现漏电、火灾的危险性。而太阳能路灯选用的12-24v低压供电，电压安稳，工作牢靠，不会存在任何安全隐患。

优势三：节能

太阳能路灯的动力供应是太阳光，太阳能关于咱们人类来说是取之不尽用之不竭的动力，普通市电路灯由于运用的交流电，为了供应黑夜照明会消耗很多有生动力。

优势四：长点出资少

从现在来看假如收购市电路灯报价要远远低于太阳能路灯报价，可是市电的二次或许三次出资会很大，如控制箱、电缆、工程、工作电费、保护等等，而太阳能路灯一次性出资，没有保护本钱，一般2年摆布即可回收本钱。

led路灯价格多少-led路灯-亚黎太阳能路灯型号全(查看)由南昌市西湖区家电市场亚黎照明经营部提供。南昌市西湖区家电市场亚黎照明经营部(www.yaliled.com)是江西南昌,太阳能及再生能源的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在亚黎照明领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创亚黎照明更加美好的未来。