

抱箍太阳能一体化灯头 鲁星灯饰诚信经营

产品名称	抱箍太阳能一体化灯头 鲁星灯饰诚信经营
公司名称	济南鲁星灯饰有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区曹家圈桥检查工区
联系电话	18663782064

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：济南鲁星灯饰有限公司

如何降低太阳能路灯的安装成本？

首先，太阳能路灯的安装方法需要注意它的合理性，不要盲目认为简单的把部件组装起来就是在安装，也要了解其他如距离的选择和角度的选择，这些直接决定了其采用的数量，特别在马路如果你计算少了1厘米都会让太阳能路灯多购买了一些，所以我们在放置太阳能路灯的时候必须要考虑距离的问题。绿色照明不仅改善了道路照明还推动了道路照明改造工程的进一步发展。

随着技术的不断完善太阳能路灯的安装降低了能源消耗，节约了照明成本。绿色节能需要合理的设计，避免造成资源的浪费。合理的安装设计才能降低照明费用。如果没有合理的设计那么可能就会起不到节能的效果，有效的降低成本才能让太阳能路灯更大规模的进行生产，质量上的提高同样是太阳能路灯必须要做到的，合理的安装方法更是的。

以上关于如何降低太阳能路灯的安装成本就分享到这里，大家别小看节省下来的成本，几十块钱其实放在路灯里面目前就已经是一笔巨款了，太阳能路灯的生产数量大，一年多赚的钱和增加的销售量总体算下来那可是个大数目。

济南鲁星灯饰有限公司始终坚持以亮化城市为己任，与时俱进，不断开发和更新产品，满足日新月异的

市场需求。济南鲁星灯饰有限公司经过不懈的努力已发展成为现代照明生产行业中重文化、讲诚信的厂家，主要产品有：庭院灯、景观灯、路灯、草坪灯、中杆灯、高杆灯、太阳能灯等多个规格及品种，我们积极吸取国内外先进道路灯具产品的特点，通过不断研究开发在设计上达到合理、规范、准确、快速。灯杆采用自动斜剪板裁板，灯杆焊缝采用大功率自动合缝埋弧焊，焊缝成型美观、牢固耐用。

01

灯杆安装好后，开始把所有部件(太阳能板，蓄电池，光源)的电线接到控制器上

先将光源的电线直接连到蓄电池的电线上，看灯泡是否亮灯，可确定灯泡的电线的

02

正负极，节能太阳能一体化灯头价格，然后将灯牌的正极接到控制器上有灯泡图示对应的红色线上，将灯泡的负极

接到控制器上有灯泡图示对应的黑线上。

用表直流电压档检查出蓄电池出线的正负极，将蓄电池的正极电线接到控制器上

03

有蓄电池图示对应的红色线上，将蓄电池的负极电线接到控制器上有太阳能板图示的

黑色线上

用万用表直流电压档检验查出蓄电池出线的正负极，将蓄电池的正极电线接到控制器

04

上有蓄电池图示对应的红色线上，将太阳能板的负极接到控制器上有太阳能板的黑色

线上

05

接线方法可参考系统接线图

06

控制器出厂时已调试好程序和亮灯时间，接好电线后不需要调试控制器，控制器会

自动进入工作状态

07

注意：蓄电池箱安装时扭紧螺丝，家用太阳能一体化灯头批发，以及防水穿线管，防水穿线管进到灯杆底座要高

出地面20公分，以保证下雨天水浸过灯杆也不会进水到蓄电池箱子里

太阳能一体化路灯系统的工作原理很简单：它是根据光伏效应原理制造的太阳能电池板。白天，太阳能电池板接收太阳辐射并将其转换为电能。它通过充电和放电调节器存储在电池中，并在夜间用作照明。当它逐渐下降到设定值时，太阳能电池板的开路电压将约为4.5V。充电和放电控制器自动检测到该电压值后，它将发出制动命令，电池将开始使灯头放电。电池放电8.5小时后，充电和放电控制单元发出制动命令，电池放电结束。LED光源作为一种环保，环保的光源，具有发光，功耗低，使用寿命长，安全性和可靠性高的特点。随着经济的发展，银川太阳能一体化灯头，中国照明用电量将急剧增加，抱箍太阳能一体化灯头报价，环保型节能照明的研究与应用将引起越来越多的关注。基于此，一些人开始将LED光源与太阳能联系起来，希望夜间照明可以在白天与太阳能储备无缝连接。这将是朝着环保的方向迈出的一大步。抱箍太阳能一体化灯头报价-鲁星灯饰诚信经营由济南鲁星灯饰有限公司提供。济南鲁星灯饰有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鲁星灯饰——您可信赖的朋友，公司地址：山东省济南市槐荫区曹家圈桥检查工区，联系人：石经理。