

晋城5米太阳能路灯 诚泰道路照明有限公司

产品名称	晋城5米太阳能路灯 诚泰道路照明有限公司
公司名称	太原市诚泰道路照明设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	工厂地址：太原市阳曲县寺庄村
联系电话	13007093779 13007093779

产品详情

5米太阳能路灯

山西太阳能路灯工程，山西太阳能路灯安装，山西太阳能路灯施工，山西太阳能路灯销售，山西太阳能路灯定制，山西太阳能路灯批发，山西美丽乡村太阳能路灯，山西农村改造太阳能路灯，我公司主营：太阳能路灯

我们将为您提供详细的流行资讯，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

根据路宽选择

灯杆高度决定了路灯的照度，所以灯杆的高度也要慎重选择，5米高的太阳能路灯多少钱一套，主要还是要根据路面的宽度决定灯杆的高度，一般单侧路灯的高度大于等于路面宽度，双侧对称路灯的高度等于道路宽度，双侧之字路灯的高度约为路面宽度的70%，这样才能提供较好的照明效果。

根据车流选择

选择灯杆的高度时还要考虑到路上的交通流量，如果该路段的大货车多一些，则应该选择高一些的灯杆，如果行驶的小车多一些，那么灯杆就可以低一些。当然具体的高度还是不要偏离标准。

太阳能路灯选择方法

选择电芯

市场上3.2V太阳能锂电池主要有尖头磷酸铁锂电芯和平头磷酸铁锂电芯。尖头磷酸铁锂电芯使用寿命短

、循环次数少，但是用这种电芯做成的路灯价格比较便宜，不过不建议大家选择。而平头磷酸铁锂电芯循环次数可达1000次左右，使用寿命长，更加节省成本。

选择控制器

3.2V太阳能路灯一般常用升压太阳能控制器和平压太阳能控制器。使用平压控制器的路灯能达到的上限功率是18W，所以比较适合高度5米至5米以下的太阳能路灯使用。而5米以上的路灯可以使用升压太阳能控制器，它可以使亮灯功率达到自己想要的程度而且亮灯效果好。

5米太阳能路灯

山西太阳能路灯工程，山西太阳能路灯安装，山西太阳能路灯施工，山西太阳能路灯销售，山西太阳能路灯定制，山西太阳能路灯批发，山西美丽乡村太阳能路灯，山西农村改造太阳能路灯，我公司主营：太阳能路灯

我们将为你提供详细的流行资讯，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

- 1、LED路灯由于光的单向性，5米太阳能路灯批发，没有光的漫射，保证光通量。
- 2、LED路灯通过二次光学设计，将LED路灯的光照射到所需照明的区域，提高了光照效率，从而节能。
- 3、LED的光源效率目前已达110-130lm/W，而高压钠灯的发光效率是随功率增加才有所增加，因此，总体光效LED路灯比高压钠灯强。
- 4、LED路灯的光显色性比高压钠灯高，高压钠灯显色指数【光源对物体的显色能力称为显色性，是通过与同色温的参考或基准光源（白炽灯或画光）下物体外观颜色的比较。】只有23左右，5米路灯太阳能多少钱，LED路灯显色指数达到75以上，达到同等亮度，LED路灯的光照度平均可以比高压钠灯降低20%以上。
- 5、均匀：不加透镜，不以提高亮度而牺牲均匀光色，保证无光圈光色均匀。
- 6、LED路灯的光衰小，一年的光衰不到3%，使用10年仍达到道路使用照度要求，高压钠灯光衰大，一年已经下降30%以上。
- 7、LED路灯有自动控制节能装置，智能LED路灯可实现电脑调光，分时间段控制，光线控制，温度控制，远程控制，自动巡检等人性化功能。

山西太阳能路灯工程，山西太阳能路灯安装，山西太阳能路灯施工，晋城5米太阳能路灯，山西太阳能路灯销售，山西太阳能路灯定制，山西太阳能路灯批发，山西美丽乡村太阳能路灯，山西农村改造太阳能路灯，我公司主营：太阳能路灯

我们将为您提供详细的流行资讯，精彩的新闻知识，让您对产品有更深入的了解

农村太阳能路灯亮度暗

市场上很多不良商家为了追求利润，对工程商采购的太阳能路灯虚报配置，偷工减料，缩减光伏板功率和蓄电池容量，这样就导致太阳能路灯实际亮灯效果不理想，亮度暗。加上光源采用的普通的led芯片，光衰大，流明值低，导致亮度更加暗。

使用寿命短，很多农村太阳能路灯已经停止亮灯

有的厂家使用循环次数较少的蓄电池，导致农村太阳能路灯使用寿命短。而且正常蓄电池的寿命也就在五左右，五年前安装太阳能路灯的农村地区因为没有专项资金更换蓄电池，那么蓄电池失效，太阳能路灯停止亮灯。

太阳能蓄电池被偷窃率高

因为前几年都是农村太阳能路灯都是采用的胶体蓄电池，埋在地底，二手回收价格高，容易被偷窃。而如今都是采用太阳能锂电池，安装在路灯杆顶部，偷窃麻烦，因为胶体电池相对于锂电池被偷窃率更高。

晋城5米太阳能路灯-诚泰道路照明有限公司由太原市诚泰道路照明设备有限公司提供。太原市诚泰道路照明设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在山西太原的光纤照明等行业积累了大批忠诚的客户。诚泰道路照明带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！