

# 承德高杆灯led灯头型号

产品名称	承德高杆灯led灯头型号
公司名称	保定屹远电子科技有限公司
价格	1980.00/套
规格参数	
公司地址	保定翠园街科技产业园D座3层
联系电话	0312-7506027 15027849989

## 产品详情

风光互补路灯节约大量电缆开销，更免受电缆被盗的损失 led光源优势

1.发光效率高，耗电量小，使用寿命长，工作温度低； 2.安全可靠性强；  
3.反应速度快，单元体积小，绿色环保； 4.同亮度下，耗电是白炽灯的十分之一，荧光灯的三分之一，而寿命却是白炽灯的50倍，荧光灯的20倍，是继白炽灯、荧光灯、气体放电灯之后的第四代照明产品； 5.单颗大功率超亮度led的问世，是led应用领域跨至高效率照明光源市场成为可能，将是人类继爱迪生发明白炽灯后最伟大的发明之一最后还要进行调试，一旦出现问题，就造成很大消耗 太阳能草坪灯 风光互补路灯智能控制，免除人工操作，施工简单，维护方便同时，也随着太阳能光伏技术的发展和进步，太阳能灯具产品在环保节能的双重优势，太阳能路灯、庭院灯、草坪灯等方面的应用已经逐渐形成规模，太阳能发电在路灯照明领域发展已经日趋完善

## 那些太阳能路灯便宜led路灯使用说明书高杆灯

除选择以上节电功能外，还应该注重控制器对蓄电池等组件的保护功能，像具有涓流充电模式的控制器就可以很好的保护蓄电池，增加蓄电池的寿命，另外设置控制器欠压保护值时，尽量把欠压保护值调在 11.1v，防止蓄电池过放，蓄电池的过充、过放都会降低使用寿命 控制器的防水，控制器大都装于灯罩、蓄电池箱中，一般也不会进水，但在实际工程案例中有些因为安装不当或者有的控制器的电路板没有做三防漆处理，会因为雨水顺着控制器端子的外接线流入控制器造成短路 太阳能庭院灯  
全球的大气污染相当严重，新能源的利用可有效提高人们的节能意识，使我们的生活更加优质和节能 因为led灯的寿命较长、且可以通过夜间分时段调低功率工作，一般工程商都会选用led灯做为太阳能路灯的照明，但是led灯的质量层差不齐，光衰严重的led半年就有可能衰减50%光照度

## 那些太阳能路灯便宜led照明系统淄博家庭太阳能发电价格

1、光的单向性，没有光的漫射，保证光照效率； 2、太阳能led路灯有独特的二次光学设计，将led庭院灯的光照射到所需照明的区域，进一步进步了光照效率，以达到节能目的；  
3、太阳能led的光源效率目前已达100lm/w，而且还有很大的发展空间，理论值达250lm/w  
太阳能灯具全自动工作，不需要挖沟布线，但灯杆需要装置在预埋件（混凝土底座）上 led格栅灯 使用风光互补路灯则不会有此顾虑，每个路灯独立，免去电缆连接，即使发生偷盗现象也不会影响其他路灯的

正常运作，将损失降到最低 蓄电池选择 太阳能供电系统中，蓄电池的性能好坏直接影响系统的综合成本及运行好坏和使用寿命，本方案中选用我公司与中国科学院金属研究所联合研制的最新成果储能型胶体蓄电池，与普通的铅酸电池相比，它在设计上和制造工艺上有以下突出特点：使用寿命超长，正常情况下使用寿命为五到十年【产品参数】 主体材料：灯杆为全钢结构、整体热镀锌/喷塑处理  
太阳能电池组件：晶体硅15-80wp（按负载配置）\*系统工作电压：直流12v-24v  
\*控制器：太阳能灯具专用控制器,光控+时控，智能控制(天黑灯自开，天亮灯自熄灭)  
\*储能电池：全封闭免维护铅酸蓄电池12v17ah-80ah(根据负载配置)  
\*光源类型：节能高功率集成led,稀土高效节能灯(可按客户要求配置)\*防护等级：ip65  
\*使用温度：-30度至70度，抗风力 150km/h \*照明时间：4~14小时（可根据需要调节）  
\*灯杆高度：2米~4米（可按客户要求制作）  
\*阴雨天保证：可连续工作4~5个阴雨天（区域/季节不同有差异）（可按客户要求制作）本产品无需铺设地下线缆，无需支付照明电费，太阳能庭院灯所采用的关键部件太阳能电池板、太阳能直流路灯智能控制器、免维护蓄电池、照明灯具均经过国家发改委/gef/世界银行光伏产品认证  
风光互补路灯节约大量电缆开销，更免受电缆被盗的损失

## 那些太阳能路灯便宜西安市太阳能景观灯

应选择具有调节功率的控制器，具有功率调节的控制器已被广泛推广，可以在夜间行人稀少时段自动调低led灯的工作电流，节约用电，同时也节省了电池板的配置比例 风光互补路灯 个别损坏不影响全局，不受大面积停电影响控制器的好坏直接影响到太阳能路灯系统的组件寿命以及整个系统的采购成本 与常规路灯安全对比 太阳能路灯由于采用的是12-24v低压，电压稳定，运行可靠，不存在安全隐患，是生态小区，路政部门理想产品  
本公司可根据客户的不同配置要求进行定制化生产，欢迎来电咨询。

企业在线qq:3075365686

手机：15027849989 庞女士