

太阳能路灯蓄电池 12V胶体储能电池 锂电池促销

产品名称	太阳能路灯蓄电池 12V胶体储能电池 锂电池促销
公司名称	保定光谷新能源科技有限公司
价格	6.00/安时
规格参数	品牌:光谷 型号:12 产地:保定
公司地址	艾迪硅谷产业园
联系电话	13331287102

产品详情

[太阳能路灯蓄电池 12V胶体储能电池 锂电池促销](#)

[太阳能路灯](#)

太阳能路灯选购时应考虑哪些方面

1、如何选择太阳能路灯的光源？

太阳能路灯一般选用高效、节能的光源。目前应用在太阳能路灯上的光源（灯泡）主要有：高效直流节能灯、超高亮半导体 LED灯、无极电磁感应灯 (LVD)、低压钠灯（LPS）和高压钠灯（HPS）等。

目前太阳能草坪灯多选用 LED 作光源；太阳能庭院灯一般采用 LED 和 12V直流节能灯作光源；太阳能路灯根据实际情况的需要，可在 12V直流节能灯、低压钠灯、高压钠灯、无极电磁感应灯等多种光源中进行选择。

不管选用那种光源，其亮度与光源的功率有直接关系。同一种光源，其功率越大，亮度越高；功率越小，亮度越低。现在大部分使用的是LED光源

2、太阳能路灯在阴雨天气下能使用多长时间？

太阳能路灯在连续阴雨天的保证时间可以根据具体使用环境和客户要求进行设计的。通常，在遇到连续阴雨天气时，应满足不低于3-5天的照明时间。

3、如何比较光伏产品的性价比？

影响太阳能路灯价格的主要因素是太阳能电池组件的功率和蓄电池的容量。高功率，大容量的配置，势必要支付较高的费用；反之，则可降低。太阳能电池组件和蓄电池可根据不同的使用要求组成不同的系统配置。因此，客户应根据实际情况需要，选择科学合理的配置方案，以获得较高的产品性价比

4、光伏产品主要部件的使用寿命有多长？

太阳能电池组件、控制器、蓄电池、照明光源是太阳能灯具产品的四个主要部件，它们各自的使用寿命参考值如下表：

主要部件	参考寿命
太阳能电池组件	25年
控制器	10年
蓄电池	3~5年
照明光源	不同种类各异