

太阳能led路灯 开元照明led路灯强 赣州太阳能路灯

产品名称	太阳能led路灯 开元照明led路灯强 赣州太阳能路灯
公司名称	西湖区天之格照明器材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市建设西路888号阳光灯饰广场栋22栋2-3号
联系电话	18870022226

产品详情

太阳能路灯的电压是多少伏

太阳能路灯因此太阳能是一款使用清洁能源——太阳能发电的道路照明产物，具有无污染、安装方便等特点。在此爱普特专家表现通常是12V或24V。

在很多人眼里，太阳能路灯的优点就只有下面这些。其实不然，太阳能路灯还有一个优点，便是整个体系内所运转的电压只有12V或24V，远远低于人体宁静电压（36V），即使产生漏电环境，也不会造成人身宁静变乱，路灯太阳能路灯批发，片面保证人身宁静和环境清洁。

太阳能路灯是有太阳能电池板，led路灯灯头（太阳能灯，一样平常是led的光源），蓄电池，控制器，灯杆，还有附件这几部分，

配置太阳能路灯的时间，我们首先要晓得，放置路灯的路灯有多宽，（如许才气给定w数）晓得w数后，还的晓得你要求它每晚事情几个小时（一样平常8个小时），还要晓得要求路灯在连续几个阴雨天（阴雨天太阳能电池板基本上不充电），然后凭据这些我们才气给你配置一款得当你的路灯，代价也是凭据这个定的。详细参数和配置差别，代价也差别。

太阳能路灯的应用重要是靠太阳能电池板，而通常太阳能电池板的电压为17.5V和36V这两种规格，太阳能led路灯，这是现在我们市面上主流的两电压个规格.为什么说到这个太阳能电池板的电压呢?是由于太阳能电池板的这个电压设计，分别是为12V和24V的蓄电池充电的.

使用时间可以把多个蓄电池串联在一同，如许太阳能电池板也可串联从而进行充电.

太阳能电池板所孕育产生的是直流电，充进蓄电池后，蓄电池出来的电压当然也是12V/24V/36V这是现在太阳能路灯当中最常用的几个规格.

现在市场上的太阳能路灯的光源，都是特别为使太阳能电池板而设计的，所以常规电压为，12V/24V/36/这是主流，当然也有更高些的，如48V/72V等等.

首先，led的光效已达120Lm/W，超过节能灯的典型值。它将使led成为发光效率高的光源之一。其次，功率型led具有单向辐射特性。它所发出的大部分光能无须经过反射就可直接到达被照物体，从而使光能能够直接发出，大幅度地提高了灯具的效率。led的寿命超长，绿色环保。

目前可采购到的功率型led的平均无故障工作时间多在50000h以上；若每天工作12h，可用十年。它的废弃物几乎可以全部回收利用。这不仅节省能源，还节约了资源，保护了环境。而其他光源废弃后会对环境造成污染，赣州太阳能路灯，特别是荧光灯废弃后，灯内的汞会对环境及水源造成严重污染。

led光源可做到无闪烁、无紫外线，热辐射极低，对人眼无任何危害。led非常适用于室内照明或人们需长时间工作和学习场所的照明，

在发光效率的部分，由于传统光源为360°的状光源，有部分的光并没有被有效的使用，所以传统光源使用在单向照明灯具的发光效率在使用上其光线折射损失高达30%以上，路灯太阳能报价，不同于传统光源，led为180°的单向光源，所发出来的光可以完整的被利用。

太阳能路灯系列的应用

太阳能路灯系列的设计是由太阳能供电的。其主要原理是白天太阳能电池板产生和传输的电力储存在电池中，在夜间释放能量供电源LED灯工作。太阳能灯的特点复杂，而且昂贵的管道铺设，安全，节能，无污染，稳定，可靠地运行，免维护。而我们的太阳能路灯也可以根据客户的要求设计的。

太阳能和LED 太阳能照明的完美结合的关键在于，它们都使用直流低电压，并可以相互配合。

因此，此功能大大增加了太阳能LED路灯系统的效率。

绿色能源和可持续发展是21世纪的重要任务。如今，政府非常重视新能源的发展，充分和合理利用现有能源。目前，太阳能技术和半导体照明产业已加强到商业化阶段。相关产品已应用于道路照明，交通信号灯，夜间照明，庭院装饰。

目前，我国太阳能发电产业正处在生长初期，随着科技的展开，国度对绿色可再生能源应用的注重程度越来越高，相关标准制度出台后，太阳能路灯配上关键技术得到突破，太阳能路灯应用和展开的前景一定会更好。

太阳能led路灯-开元照明led路灯强-赣州太阳能路灯由西湖区天之格照明器材经营部提供。太阳能led路灯-开元照明led路灯强-赣州太阳能路灯是西湖区天之格照明器材经营部（www.jxdingdi.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邹经理。