

山西临汾市太阳能路灯生产厂家临汾市高杆灯厂 楷举照明360天亮灯

产品名称	山西临汾市太阳能路灯生产厂家临汾市高杆灯厂 楷举照明360天亮灯
公司名称	河北楷举光伏节能科技有限公司
价格	860.00/套
规格参数	品牌:楷举照明 型号:kj - 8002-033 产品名称:太阳能路灯
公司地址	石家庄经济技术开发区创业路一号楷举办事处
联系电话	0311-86510756 13933858936

产品详情

山西临汾市太阳能路灯生产厂家临汾市高杆灯厂 楷举照明360天亮灯

我公司是华北专业从事灯具产品开发,研制生产的企业,拥有一批具有丰富经验的工程技术人员和管理人才,经过多年不懈的努力,企业已形成室外照明灯具,特种灯具等几大类,说十种系列化产品.销往全国二十多个省市,在我国多项大型工程中大量使用. 我们具备完善的制造能力和新产品开发能力,严格的管理制度,先进的生产工艺和全国的质量保证体系,为产品提供了充分的保障.我们以严谨,创新,诚信,进取作为自己的企业精神,坚持以市场要求为向导以客户满意为宗旨,坚持质量,信誉,公司将以的产品质量,的销售服务为各界用户提供放心产品,满意的服务. 通过多年诚实守信和认真严谨的经营,已高速发展成集设计、生产、加工、贸易、工程为一体的大型建材企业,并通过iso9001:2000质量管理体系及iso14001:2004环境管理体系世界标准认证.营业执照:开户许可证:机构代码:太阳能路灯现场工程示例图:

我公司主要经营户外灯具、路灯、景观灯、庭院灯、高杆灯、太阳能、光电设备、风能发电设备、太阳能灯具、照明设备、开关控制器的研发、安装、销售;太阳能电池组件销售;照明工程安装(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开业。

使用寿命50000h以上,功率偏差在 $\pm 3\%$,需进行9项技术性能监测严格把关[3]。
1.5灯杆灯杆的高度应该更具道路的宽度,灯具的间距和道路的照度标准确定。

低压节能灯,低压钠灯和无极灯。规格型号:无极灯24V/40W*1只,24V/100W*2只。技术要求:距地面12m,功率有减半功能,环保节能。一般太阳能灯具采用LED光源太阳能路灯采用何种光源是太阳能灯具是否能正常使用的一个重要指标亮度好规格型号:太阳能路灯光源距地面12m。

技术要求:采用优质钢材并且具有优良的防腐蚀特性。抗风等级12级,并确保灯杆寿命达到15年以上。
鹿泉太阳能路灯 太阳能路灯。

太阳能路灯以太阳光为能源，蓄电池储能，以LED灯为光源，白天充电晚上使用，无需复杂昂贵的管线铺设，可任意调整灯具的布局，安全节能无污染，无需人工工作稳定可靠，节能省电免维护。

其使用寿命是普通铅酸免维护电池的3倍以上，可达5-8年！有利于系统维护费用的降低，充放电控制器具备光控，时控，过充保护，过放保护和反接保护等，实现很高的性价比。

控制器，蓄电池和灯杆几部分构成，灯头部分以1W白光LED矩阵作为发光源。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使用寿命。LED灯头系统由太阳能电池组件部分（包括支架）我公司采用的蓄电池为太阳能专用胶体蓄电池。

白天接收太阳辐射能转化为电能输出，经过充放电控制器储存在蓄电池中，夜晚当照度逐渐降低，太阳能电池板开路电压为4.5V左右时，充放电控制器动作。系统工作原理简单蓄电池对灯头放电。利用光伏效应原理制成的太阳能电池板灯亮8.5小时后，充放电控制器动作，熄灯。充放电控制器的主要作用是保护蓄电池及控制开灯，熄灯时间。

超长寿命 半导体芯片发光，无灯丝，无玻璃泡，不怕震动，不易破碎，使用寿命可达五万小时（普通白炽灯使用寿命仅有一千小时。LED路灯的优势：1普通节能灯使用寿命也只有八千小时）。节能比普通高压钠灯节能一半以上2。

3，绿色环保 不含和汞等有害元素，利于回收和利用，而且不会产生电磁干扰（普通灯管中含有和铅等元素，节能灯中的电子镇流器会产生电。

4，光效率高

发热小，90%的电能转化为可见光（普通白炽灯80%的电能转化为热能，仅有20%电能转化为光能）。

5，安全系数高 所需电压，电流较小，发热较小，不产生安全隐患，可用于矿场等危险场所。

6，市场潜力大

低压，直流供电，电池，太阳能供电即可，可用于边远山区及野外照明等缺电，少电场所。

太阳能风能互补路灯，太阳能市电互补路灯，在设计--研发--生产太阳能LED路灯方面突破了太阳能路灯常见的三大问题（功率高，LED光衰快。自主开发生产太阳能路灯石家庄楷举照明是专业的LED路灯生产厂家无功耗输出多）等严重影响路灯造价与效率的问题。大大减少了成本，增长了使用寿命。更久远的售后服务与质保使太阳能路灯的。

而且价格高，但它可靠性高，易于控制，体积小等优点。然后个上升的市场是电子器件指示灯，再在其他照明市场得到普及。

LED路灯等公共场所照明，逐步取代一些传统光源产品，LED照明产品已受到市场的认可和接受。LED照明产品的可靠性等特点也逐渐显现出来。在使用较高的电力和较长的商业应用场所时间。

各式各样的景观灯被安装在公园，广场，步行街等重要的公众场所，明亮的夜晚使人们的更加的丰富。太阳能景观灯作为景观灯的一种，因其环保节能以及使用寿命长等一系列的优势，更是运用的广泛。

常规化石能源日趋紧张，并且使用后对环境会造成了日益严重的污染，二氧化碳排放，所以，太阳能LED照明作为一种方兴未艾的户外照明。清洁无污染以及LED的环保节能相比与太阳能的可再生展现给我们的将是无穷的生命力和广阔的前景。随着逐步发展的LED照明产品LED照明产品迅速成为市场的新宠。

现在LED路灯开始进入发展中主照明。初始LED光源基于单色光。虽然功率低。城市里灯火通明的夜晚在这里小编为大家介绍一下太阳能景观灯的优势，帮助大家更好地了解这样一种灯具。

安装简单太阳能景观灯是一种清洁的能源，它主要是靠太阳发电，因而在使用过程中不需要用电，在安装过程中不需要铺设电缆，只需要将灯柱子安装好，找好角度就能够发电照明。1与一般的景观灯相比较而言，它的安装过程是十分简单的。

使用寿命长普通的景观灯是利用电力进行照明，随着使用时间的增长，灯具里的钨丝等部件都会逐渐的老化损坏，到了一定的时间就需要及时更换，而太阳能景观灯的灯管是不容易老化损坏的。2因而相比于一般的景观灯，它的使用寿命是更长的。

节能环保太阳能是一种清洁环保的能源，它的使用过程中不需要用电，只需要靠太阳的热量进行照明，因而太阳能景观灯是非常环保节能的一种灯具。在广场，公园等公共场所。3照明使用的灯具需求量都比较大，使用这种景观灯能更加的环保。

费用低一般的景观灯使用电力进行照明，这就需要不少的电费，对于像公园等公共场所，所需的景观灯数量巨大，使用一般的景观灯进行照明是一项非常大的支出，而太阳能景观灯不耗费一点点电。4所需的费用仅仅是安装费用，不需要任何电费，因而其运营成本也是非常低的。

在新农村的道路上安装8米的太阳能道路灯的话，其实还是比较少数的，大部分的客户都会选择安装5-7米的太阳能路灯，安装间距在10-15左右就可以了。

光源功率区间在20-40瓦之内，这就能确定太阳能路灯的照射范围，好不要低于15米。如果是比较宽的双向车道，一般宽度在10米以上，可用高8米的灯杆，光源功率40瓦左右。

另外一端必须及法兰底面，光源护套线在其与光源连接端余有足够的余量外，其另一端必须长及法兰底面。太阳能路灯的灯杆高度一般依据路宽来定，新农村建设的路面宽度一般在5米左右。

小编提醒安装的时候备线很关键，需要参照路灯装箱选用合适的护套线，一般情况下太阳电池组护套选用2*2.5mm²，灯光护套选用2*1.5mm²，并确定跟护套线长度。