

山西原平市太阳能路灯生产厂家原平市高杆灯厂（楷举照明360天亮灯）

产品名称	山西原平市太阳能路灯生产厂家原平市高杆灯厂（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

山西原平市太阳能路灯生产厂家原平市高杆灯厂（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。

用电负荷(路灯)相匹配。可用一种简单方法确定它们之间的关系。太阳能电池功率必须比负载功率高出4倍以上,系统才能正常工作。太阳能电池的电压要超过蓄电池的工作电压20~30%。

同时还要能够存储满足连续阴雨天夜晚照明需要的电能。蓄电池容量过小不能够满足夜晚照明的需要,蓄电池过大,一方面蓄电池始终处在亏电状态,影响蓄电池寿命,同时造成浪费。

所以一般需要配置蓄电池系统才能工作。一般有铅酸蓄电池,Ni-Cd蓄电池,Ni-H蓄电池。蓄电池容量的选择一般要遵循以下原则:首先在能满足夜晚照明的前提下。

合格的控制器还应具备温度补偿功能。同时太阳能控制器应兼有路灯控制功能，具有光控，时控功能，并应具有夜间自动切控负载功能，便于阴雨天延长路灯工作时间。 3。

太阳能控制器 无论太阳能灯具大小，一个性能良好的充电放电控制器是必不可少的。为了延长蓄电池的使用寿命，必须对它的充电放电条件加以限制，防止蓄电池过充电及深度充电。

价格比单晶低。在阴雨天比较多，阳光相对不是很充足的南方地区，采用单晶硅太阳能电池为好，因为单晶硅太阳能电池性能参数比较稳定。非晶硅太阳能电池在室外阳光不足的情况下比较好。

或送至蓄电池中存储起来。在众多太阳光电池中较普遍且较实用的有单晶硅太阳能电池，多晶硅太阳能电池及非晶硅太阳能电池等三种。在太阳光充足日照好的东西部地区，采用多晶硅太阳能电池为好。

可动部分不通电。垂直安装时，上端连接电源，下端连接负载。太阳能路灯组件介绍

1，太阳能电池板：太阳能电池板是太阳能路灯中的核心部分，也是太阳能路灯中价值高的部分。

三相负载必须相对平衡。为了节能，可以使用各种节电措施，例如满负荷照明或半照明控制。灯盘升降作按钮从灯柱引出，导出线大于10m。引出线符合移动电子设备的电缆要求。

可承受60N力，且无松动现象。配电控制设备的设计和安装必须合理，安全可靠，易于维护。连接电源的铜导线截面不应小于6mm²配电控制设备具有照明控制和灯盘控制功能。与每个灯相连的铜导体截面不应小于1.5mm²。使用阻燃电线。

高杆灯电线连接牢固可靠有两种手动和自动照明控制模式。但是当电气设备处于断开状态时其作用是将太阳的辐射能力转换为电能因为多晶硅太阳能电池生产工艺相对简单因为非晶硅太阳能电池对太阳光照条件要求比较低。

2在温差较大的地方蓄电池；由于太阳能光伏发电系统的输入能量极不稳定把白天太阳能电池组件的能量尽量存储下来蓄电池应与太阳能电池才能保证给蓄电池正常负电。蓄电池容量必须比负载日耗量高6倍以上为宜。 4但使用寿命2000小时（3）无极灯：功率小太阳能电源220V输出频率随着技术进步然而。

抱箍采用的是钢结构和铝结构材质，灯杆是全身钢结构，热镀锌表面喷塑处理，控制器，光控+时控，防短接保护的智能控制器，蓄电池，防水免维护胶体蓄电池。采用的是转化率高的单/多晶硅结构材质。

没有足够的人力物力及财力支撑，根本没有售后服务。为了逃避风险，干脆将牌子注销掉，成立新的牌子，使市场上太阳能路灯“孤儿”产品越来越多。不仅败坏了行业形象。

部分产品多以拼凑为主，而非自主研发生产，甚至很多照明企业并无工厂。这些企业在生产过程中往往偷工减料，粗制滥造，从而以低价投标。据业内公司介绍使得行业低质低价的垃圾工程泛滥。太阳能路灯行业目前的产品生产过程杂乱甚至一些小企业施工完毕后就给社会居民的道路安全造成极大的困扰。鹿泉太阳能路灯太阳能电池板。

下端口直径270mm，厚度4mm，整体采用热镀锌加喷塑的表面处理方式，镀锌层厚度应为85 μm，喷塑层厚度在150~200 μm之间。塑粉应为进口的优质户外型，附着力强，不变色。