

邱县太阳能路灯生产厂家 邱县太阳能庭院灯路灯厂家

产品名称	邱县太阳能路灯生产厂家 邱县太阳能庭院灯路灯厂家
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

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

· 安装

1.油基混凝土浇筑

确定立灯位置:期额地累状况,如国土层一米2酒是格能土展,师么并挖深层商加重;另外集辆认基坑开挖位置下列欢有其他业施(如电

管遇器),规定道路路灯置部沒有纸时志同道合者阳物件,否到u适自更接位置;

(2) 在立打具的位置委屈求全(基坑开挖)站台规范的1来多筑,送别预埋件发位漏筑。强理体置放在方统正中间,PVC塑料电线管一置的在强理体正

务一第放到面充电电池健存处。压意维持预埋件,路基与原域面在间一水准表面(或规料测流与原地不动真在间一回岁表面,根面场治必须而定

有一面重与路面平行面;那样即可确保灯料务立后第正而不德余,随后以C55复湿土课须质宽,涨筑全过程我国不断用器动稀置动,确保!

的宿实性,车图片性;

[3]工程施工完单,立即清除太阳能路灯厂家定位核发布圆现渣,并且以虚通清理埋纱上命酒:

(4) 盟现土壤温度国全过程中,要按时演水保养,特温题土究全温因(通常七十二小到之上),才顺选行完爆家领。

2.大阳线能部件的安裝

(1) 充电电池用体的铺出正负极檬在连择到投制器前面的至取措清要先接线;

(2) 大阳线能锂电池组作与支撑架联接时要牢面靠谱

(3]d件的铺小组出线度避免外露,务用扎师扎率;

(4) 电地部件的期问要期正南方,以手册计商向为标准。

3.太阳光里重电流量的安裝

(1) 面充电电池置子焊接热处理箱里时需轻拿小心轻放,避免则坏控制柜:

面充电电池以前的电极连接线务必用票栓压在面充电电池的接线头上并便用铜件片以提高与电荷;

(3) 脑小组出线联接在面电地后在任例状况下严禁烟那,调失程环面充电电池:

(4]电瓶的镇小组出线可电杆内的操纵拍照联时必须根据PG电线管。

上通开展后,查验控制板说的布线,避免短端。一切正常后关紧操纵超的门。

4.大阳线能照明灯具的安裝

(1) 开展务位置照修需定:大阳线表面定在太阳能发电板支撑架上,灯面脸定在预臂上,随后将支望写换贯固定不动到主杆,并将道穆线穿拉到操纵题(电

池箱1

(2) 灯籽吊装之需,光查验各位置紧需件是不是市面上,灯口安做是不是调况,灯源工作中是不是一切正常。随后在算易调节系统软件工作中是不是一切正常;粉开

控制板上大阳线板电极连接线,光涯工作中;接好大阳线板电极连接线,灯熄:另外仔继观查控制板上各撮示灯约转变任何归属于一切正常,即可起马安裝:

[3) 主道路路灯启用时，确保安全动育；爆统紧国好，如指炸期跑视角有一定的篇差，必须上来婚调节其期对方位究全期正南方；

(4) 将置充电电池抄充不进沈箱，依照技术标准将造择级连报训控制板；先接要电准，再接负股，随后择大阳线板：报线报网作时一定要重视务路

布线与控制板上标出的布线端子不可以接铺，正负极再操性不齐侵建，不可以楼反；否到控制板将被照坏：

(5) 调节形统工作中是不是一切正常；检并控制板上太阳能发电板联接缓，灯务；接好大阳线板联接经，灯烟；另外仔耀及瘤控制板上各蜚示灯的转变；

任何归属于一切正常，即可封好校制箱。

5太阳能灯的安装

太阳能灯具的安装常见问题

1.太阳能灯以大阳线辐射为电力能源，题射在光电管明件上的太阳光是不是充精立即危害照明灯具的照明灯具实际效果，四此在挑选照明灯具的安装位置

电地部件在任侧时间经影可以照财到太阳光，且无落叶匀速据物；

2.装线时，一定要留意输电线勿确实灯秆的相接处。输电线的相接处应当连理牢间，且用PVC塑料胶布增绕。