

湖南新宁太阳能路灯厂家 浩峰太阳能路灯价格

产品名称	湖南新宁太阳能路灯厂家 浩峰太阳能路灯价格
公司名称	湖南浩峰照明工程有限公司邵阳分公司
价格	1580.00/套
规格参数	品牌:浩峰照明 型号:HFTYN-053
公司地址	邵阳市北塔区陈家桥乡万桥社区
联系电话	07395196883 13319692211

产品详情

湖南新宁LED路灯厂家 浩峰太阳能路灯报价 LED灯具厂。浩峰路灯为星慧集团在中南地区的运营中心，集团总部座落在历史文化名城扬州北郊送桥镇。公司目前拥有3大工厂，厂区占地面积约130亩。公司主要生产各类照明灯具：有高杆灯、庭院灯、景观灯、组合灯等多系列品种。我们所生产的所有产品都按照标准严格执行材料检验、制程巡查、成品出货检验，以确保客户获得满意的产品，公司建有一套完善的售前，售中，售后服务体系，处处为您的利益着想，真正实现一对一服务。

一、湖南新宁太阳能路灯基本介绍 1.灯杆为一次成型锥度杆，灯杆材料选用优质碳素钢板Q235，经大型折弯机一次折弯而成，其优质的力学性能保证了灯杆的强度要求。

2.灯杆的焊接成型依照国家标准进行，并以此为检验依据。 3.灯杆灯臂焊接成型后，内外热镀锌防腐处理，镀锌工艺经过酸洗、镀锌、水洗、磷化、钝化等工艺过程，表面光洁，无色差，且镀层均匀性好，镀层在560g/m²，65um 以上，保证了灯杆二十年以上的防腐性能求。

4.镀锌处理后喷塑，保证塑层的色度、硬度、附着力等技术性能要求。

5.灯杆高度规格可以根据客户要求量身定制。 6.每天工作：4-12小时 7.阴雨天数：3-7天

8.系统工作电话：直流12-2

9.控制器：太阳能灯具专用控制器，光控+时控，智能控制（天黑灯自开，天亮灯自熄）

10.储能电池：全封闭免维护铅酸蓄电池12V17Ah(根据负载配置)

11.光源类型：节能高功率集成LED，稀土高效节能灯（可按客户要求配置）

12.使用温度：-30度至70度，抗风力 150K

以上配置只作参考，实际配置需根据客户要求，所提供的图纸、配置参数，进行设计定制。

二、湖南新宁太阳路灯太阳能安装细节： 1.安装电池组件时要轻拿轻放,严禁将组件短路或摔掷组件。 2.

电源线与接线盒处、灯杆和组件的穿线处用硅胶密封，电池组件连接线需在支架处固定牢固，以防电源线因长期下垂或拉拽而导致接线端松动乃至脱落。

3.安装灯头和光源时要轻拿轻放，确保透光罩清洁、无划痕，严禁翻滚和摔掷。

4.搬动蓄电池时不要触动电池端子和控制阀，严禁将蓄电池短路或翻滚、摔掷

5.接线时注意正负极，严禁接反，接线端子压接牢固，无松动，同时应注意连接顺序，严禁使线路短路

6.不要同时触摸太阳电池组件和蓄电池的“+”“-”极，以防触电危险。

7.逆变器输出的是高压电源，触摸有生命危险！8.在安装过程中应避免将灯体划伤。

9.灯头、灯臂、上灯杆组件、太阳电池组件等各螺栓连接处连接牢固，无松动。

1. 湖南新宁太阳能路灯安装维修之地基浇注

确定立灯位置；勘察地质情况,如果地表1米2皆是松软土质,那么开挖深度应加深；同时太阳能路灯安装维修要确认开挖位置以下没有其他设施（如电缆,管道等）,路灯顶部没有长时间遮阳物体,否则要适当更换位置。太阳能路灯安装维修浇筑过程中要不停用震动棒震动,保证整体的密实性,牢固性。太阳能路灯安装维修施工完毕,及时清理定位板上残留泥渣,并以废油清洗螺栓上杂质。太阳能路灯安装维修混凝土凝固过程中,要定时浇水养护；待混凝土完全凝固（一般72小时以上）,才能进行吊灯安装。

2. 湖南新宁太阳能路灯安装维修之电池组件安装

太阳能电池板的输出正负极,在连接到控制器前,太阳能路灯安装维修须采取措施避免短接；太阳能路灯安装维修中电池组件与支架连接时要牢固可靠；太阳能路灯安装维修组件的输出线应避免裸露,并用扎带扎牢；太阳能路灯安装维修电池组件的朝向要朝正南,以指南针指向为准。

3. 湖南新宁太阳能路灯安装维修之蓄电池安装

太阳能路灯安装维修,蓄电池置于控制箱内时须轻拿轻放,防止砸坏控制箱；太阳能路灯安装维修蓄电池之间的连接线必须用螺栓压在蓄电池的接线柱上并使用铜垫片以增强导电性；太阳能路灯安装维修输出线连接在蓄电池后在任何情况下禁止短接,避免损坏蓄电池；

4. 湖南新宁太阳能路灯安装维修之灯具安装

进行太阳能路灯安装维修各部位组件固定：太阳板固定在太阳板支架上,灯头固定到挑臂上,然后将支架与挑臂固定到主杆,并将连接线穿引到控制箱（电池箱）。太阳能路灯安装维修灯杆起吊之前,先检查各部位紧固件是否牢固,灯头安装是否端正,光源工作是否正常。然后在简易调试系统工作是否正常；松开控制器上太阳板连接线,光源工作。

太阳能是取之不尽用之不竭的环保绿色新能源,随着全球对新能源应用越来越重视,太阳能灯具产品也受到广泛关注。由于光伏发电技术的不断进步,太阳能发电在路灯照明领域的发展已经逐渐成熟。太阳能路灯由太阳能电池板,太阳能路灯控制器,光源,蓄电池组,灯杆及灯具外壳组成。太阳能电池板是太阳能路灯中价值的部分,其作用是将太阳能转换为电能,送至蓄电池中存储起来。太阳能路灯控制器防止蓄电池过充电及过放电,具有光控,时控,夜间自动切控负载功能。

湖南浩峰路灯真诚为您服务,质量保证,厂家价格!