

# 湖南平江太阳能路灯厂家

产品名称	湖南平江太阳能路灯厂家
公司名称	湖南浩峰照明工程有限公司
价格	965.00/套
规格参数	品牌:浩峰周末 质保:3年 光源:LED
公司地址	湖南长沙雨花区湘府东路258号双塔国际广场B座1412-1413
联系电话	0731-85589995 15074919022

## 产品详情

湖南平江太阳能路灯厂家

### 【湖南平江太阳能路灯参数】

湖南平江太阳能路灯高度：6M，热镀锌杆，外表喷塑

湖南平江太阳能路灯系统电压：DC12V/24V

湖南平江太阳能路灯适配光源：大功率LED

湖南平江太阳能路灯光通总量：4200LM

湖南平江太阳能路灯控制器：微电脑智能防水控制器，具有防过充、过放。光控加时控等多功能，寿命5年

湖南平江太阳能路灯照度：>25lux

湖南平江太阳能路灯每天工作：4-8H

湖南平江太阳能路灯阴雨天数：4-7天

湖南平江太阳能路灯光源寿命：> 50000h

我对整体系统保修三年。

## 湖南平江太阳能路灯不得不考虑的成本问题

太阳能路灯在当今社会已经越来越普及了。随着太阳能路灯的逐渐普及，太阳能路灯的成本问题已成为重中之重。

近年来我国太阳能电池的生产能力猛增，其产品价格也由“七五”初期的80元/瓦，下降到目前的40元/瓦以下。使得推广使用太阳能光伏应用产品的价格瓶颈得到基本解决，不再因太阳能光伏产品的高价而制约其产品的推广，使可望不可及变为迅速普及。预计到本世纪二三十年代，太阳能发电成本有可能降低到常规电价的水平。

采用太阳能灯光亮化工程，每年可节省大量的资金，既亮化了城市，又生态地发展了城市，并充分地利用了能源，是目前世界上最合理的发展方向。

以20层高层住宅的太阳能楼梯走道灯为例：一次性成本每平方米约为10元，使用寿命约为15年以上；与采用自带蓄电池的应急灯相比，其一次性成本相差无几，太阳能照明寿命更长，还节省了电费。

## 湖南平江太阳能路灯安装验收标准检验方法

1、太阳能路灯灯杆底径、底法兰盘尺寸应符合设计要求。如有特殊要求，厂家应提供对应产品的详细图纸以供甲方及设计考虑。

太阳能路灯钢材材质必须符合标准。

2、太阳能路灯灯杆内外应采用热浸镀锌内外表面防腐等工艺处理。镀锌层不宜太厚，表面无色差，粗糙现象，以上防腐处理工艺应符合国家相应的标准。施工过程中应提供有关灯杆的防腐蚀测试报告和质量检验报告。

3、太阳能路灯灯杆表面需要进行彩色喷塑处理，颜色应能满足业主要求。喷塑应采用高级涂料。

4、太阳能路灯灯杆应根据国家标准中规定的风速受力计算，受力要求。施工过程中应提供灯杆有关的材质说明和受力计算书。对采用钢圈焊接连接的灯杆，焊接前承包人应将焊口清理干净，并按规定打好坡口。

5、太阳能路灯普通路灯杆的手孔门，手孔门设计应美观大方。门采用等离子切割。电器门应与杆体浑然一体，且结构强度要好。具备合理的操作空间，门内具有电器安装附件。门和杆之间缝隙应不超过一毫米，具备良好的防水性能。有专用的紧固系统，具备良好的防盗性能。电气门应有较高的互换性。

6、太阳能路灯灯杆的安装应符合相应的国家的安装规程和安全规程中的有关规定。灯杆安装前应根据灯杆高度、重量、现场情况选择合适的吊装设备，吊点位置及移位和校正方法，报监理工程师批准；灯杆安装时，应在互相垂直的两个方向配备仪器检查、校正以确保灯杆位置正确，杆身垂直。

7、太阳能路灯采用螺栓连接时，螺杆应与穿插面垂直，螺头平面与构件间不应有间隙，每端加垫圈不应超过2个，螺栓拧好后，露出螺母的长度不小于两个螺距。

8、太阳能路灯灯杆安装校正后，承包人应立即进行回填夯实，回填夯实应符合有关规定。

9、太阳能路灯电力排放管安装应符合图纸和有关规范规定。

10、太阳能路灯垂直度检验：灯杆直立后，使用经纬仪对杆与水平间的垂直度作检验。

11、太阳能路灯灯杆整体观感：造型及尺寸符合要求，整体美观大方，杆体表面光滑一致，色泽均匀。

浩峰照明，专业路灯，厂家批发直销，品质保证！