

中山市绿中太阳能景观灯 LZJ—011

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 中山市绿中太阳能景观灯 LZJ—011 |
| 公司名称 | 中山市绿中户外照明有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 中山市绿中户外照明有限公司:中山市绿中户外照明有限公司 LZJ—011:LZJ—011 广东省中山市:广东省中山市 |
| 公司地址 | 中山市古镇镇新兴大道东国极路灯城B2栋06号 |
| 联系电话 | 89836193 13726125879 |

产品详情

型号：绿中照明太阳能景观灯LZJ—011

高度：3—4米

适用场所：主要应用于城市道路、小区道路、工业园区、公园，屋顶，绿化带、广场、步行街、健身休闲广场等场所的夜景照明及景观亮化。

提示：具体配置参数可根据实际使用情况组合配置

支持非标工程定制，欢迎来样来图生产

太阳能景观灯工作原理：

太阳能电池板是对光有响应并能将光能转换成电能的器件，能产生光伏效应的材料有许多种，如：单晶硅，多晶硅等，它们的发电原理基本相同，现以晶体为例描述光发电过程。P型晶体硅经过掺杂磷可得N型硅，型成P—N结。当光线照射太阳能电池表面时，一部份光子被硅材料吸收；光子的能量传递给了硅原子，使电子发生了跃迁，成为自由电子在P—N结两侧集聚形成了电位差，当外部接通电路时，在该电压的作用下，将会有电流流过外部电路产生一定的输出工率，这个过程的实质是：光子质量转换成电能的过程，是由太阳能电池

板来完成。