

# 郑州太阳能路灯 郑州太阳能路灯

产品名称	郑州太阳能路灯 郑州太阳能路灯
公司名称	郑州光华灯具有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	郑州太阳能路灯 品牌:郑州太阳能路灯 郑州光华灯具 郑州太阳能路灯 型号:郑州太阳能路灯 GH-74 郑州太阳能路灯 产地:郑州太阳能路灯 郑州航空港
公司地址	河南郑州市航空港区新港大道北侧
联系电话	188-37185952 18697334376

## 产品详情

郑州太阳能路灯郑州光华灯具有限公司施工技巧计划

### 1、装置工艺流程图

装置筹备

预埋管、件等交代反省

PVC下线管预埋

支吊托架制装置、

组件装置 照明用具装置

组装联调

校组件 校光源

吊立装置

电器装置调试

交工验收

郑州太阳能路灯施工工艺办法:

1、 应按划定的施工及施工标准、品质评定尺度和尺度图集施工。 2、

电气体系，按土建施工次序，做好暗设电缆预埋线管，同时做好防预埋

管梗塞的事情。

3、灯根基浇注，路灯装置，电气体系穿电缆，体系调试，通电试验。 3

各工序流程及重要施工办法

工序流程

施工中采纳如下流程:

定灯位?挖路基坑?挖电池井?浇注路灯根基?路灯组装?路灯装置?电气装备装置?试验、调试?自检?

完工验收

郑州太阳能路灯施工办法

1、定灯位:依照施工图及现场环境，以灯位间距为35米为基准肯定路灯装置地位

2、挖灯基坑及电池井:以图纸为根基，在路灯根基地位挖路灯基坑 电池井。 3、浇注路灯根基浇注:

按路灯根基图纸预制金属构件开挖响应尺寸的基坑，金属构件停止热镀锌处置，防腐品质应相符现行国度尺度《金属覆盖及其他有关覆盖层维氏和努氏显微硬度试验》(GB/T9700)、《热喷涂金属件表面预处置通则》(GB/T11373)、现行行业尺度《钢铁热浸铝工艺及品质查验》(ZBJ36011)的有关划定。

4、电池井:应相符深度保温请求如下请求，与路灯根基连接线管要婚配无偏差。

5、路灯装置划定

郑州太阳能路灯统一街道、公路、广场、桥梁的路灯装置高度(从光源到高空)、仰角、装灯偏向宜保持同等。根基坑开挖尺寸应相符计划划定，根基混凝土强度品级不该低于C20，郑州太阳能路灯根基内电缆护管从根基中间穿础并应超越根基立体30,50mm。浇制钢筋混凝土根基前必需消除坑内积水。

灯具装置纵向中间线和灯臂纵向中间线应同等，灯具横向水平线应与高空平行，紧固后目测应无倾斜。

灯头牢固坚固，可调灯头应按计划调剂至准确地位，灯头接线应相符

如下划定:

在灯臂、灯盘、灯杆内穿线不得有讨论，穿线孔口或管口应滑腻、无毛刺，并应采纳绝缘套管或包扎，包扎长度不得小于200mm。路灯装置应用的灯杆、灯臂、抱箍、螺栓、压板等金属构件应停止热镀锌处置，防腐品质应相符现行国度尺度《金属覆盖及其他有关覆盖层维氏和努氏显微硬度试验》(GB/T9700)、《热喷涂金属件表面预处置通则》(GB/T11373)、现行行业尺度《钢铁热浸铝工艺及品质查验》(ZBJ36011)的有关划定。

郑州太阳能路灯各类螺母紧固，宜加垫片和弹簧垫。紧固后螺出螺母不得少于两个螺距。

6、有隐藏工程，应提早反省验收及格后方可停止下一道工序。7、用调试装备、仪表、仪器必需经国度承认有计量资历的有关单位查验及格，并由专人应用、保存。调试时应有具体记载。

8、施工前作好技巧交底，吃透图纸，体会计划用意，共同别的业余事情，要作好制品掩护及各业余和谐。

9、郑州太阳能路灯装置实现后停止反省，确认无误，方可停止分项调试，并作好调试记载。 10、各分项调试实现后，可停止体系调试，联动调试，试运行并作好记载。 11、调试终了方可灯具吊装开立。

郑州太阳能路灯