

# 任丘市太阳能路灯生产厂家-高杆灯安装维修-景观灯价格-庭院灯-F监控杆价位-楷举照明

产品名称	任丘市太阳能路灯生产厂家-高杆灯安装维修-景观灯价格-庭院灯-F监控杆价位-楷举照明
公司名称	河北楷举光伏节能科技有限公司
价格	680.00/套
规格参数	品牌:楷举 型号:kj-0018 产地:石家庄
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

任丘市太阳能路灯生产厂家-高杆灯安装维修-景观灯价格-庭院灯-F监控杆价位-楷举照明

高杆灯生产厂家-太阳能路灯-景观灯-庭院灯-监控杆solar street light

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、High pole lamp - solar street lamp - landscape lamp - courtya-太阳能路灯solar street lightrd lamp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始。

高杆灯重要的部分不是其独特的灯头造型，也不是便于维修的升降系统，重要的应该是光源。即使升降再方便，也不如光源不坏，为什么这么说呢，因为高杆灯可以算得上是操作复杂的路灯了，不是技术人员的话，是很难对其进行正确操作的，这就面临了一个问题，每次需要维修的时候，厂家都要派出人员赶往现场维修，这个费用谁来出？耽误的时间算谁的。

所以说在为高杆灯匹配光源时一定要不可掉以轻心，一定要把灯具质量放在位，这才是重要的，高杆灯的光源直接代表着正套路灯，虽然灯具坏了维修方便，但再方便也不如不坏，只要灯具不出问题，那整套高杆灯就算得上是质量好的。现在市面上又出现了一种新型的高杆灯，它不仅具备其他灯的优异性能，同时还具有独特的升降功能，其升降原理一般如下，一起来了解一下吧。

以保证电气连接的良好接触，升降式高杆灯的升降系统是通过电动机，蜗轮蜗杆减速器，安全联轴器，主钢丝绳，副钢丝绳，分绳器及动滑轮组等部件驱动灯盘的升降，蜗轮蜗杆减速器的自锁能力强，传动紧凑，传动比很大。在升降式高杆灯底部的长方形内腔中为了减小蜗轮，蜗杆变速比。可避免恶劣的室外环境导致升降运动的故障电气控制系统安装在灯杆内部除了安装电气控制系统外还安装电动机等升降系统减小上升扭矩，特别增加了一组动滑轮。电气控制系统中设有各种电路过载保护装置。系统中的

电路的导体广泛采用铜基镀银使灯盘的升降速度小于0.2米/秒。

主钢丝绳通过分绳器与灯盘副钢丝绳相连，可避免由于主钢丝绳的拉伸而造成副钢丝绳的缠绕，主，副钢丝绳均采用高强度耐腐蚀6\*19型不旋转镀锌钢丝绳。升降滑轮组都采用经过热镀锌处理的A3钢支架，不锈钢轴，铜滑轮，确保在正常大气条件下不锈蚀运转灵活，各种紧固件垫圈，卡圈等零件也都采用热镀锌件或不锈钢。低风阻，防护等级高，防腐蚀，防晒性能好，喷漆均匀不起泡。灯具要求后盖开启，并可轻松开启，安装维护，使用方便，灯具投射角可按刻度调校，峰值电流及常态电流低，半年光衰不得超过5%。灯罩要求不易碎，透光率高，耐高温。灯具与安装联接件的联接坚固可靠。灯具的所有电光源器件可整体装，卸，维护，更换便捷，所有接线无线头，使用寿命 2万小时。

灯盘上升，下降运动都装性能可靠的限位开关，并设有超行程保护，高杆灯灯盘的升降是靠改变电动机的旋转方向来实现，为了安全防盗，长方形空腔配有密封门，密封门上装有特制的门锁。设计要求：设计新颖，造型美观，配光合理，光效高。灯盘上设有6组导向滑轮组及三组以上制动装置低眩光光学系统。保证灯盘不产生摆动在灯盘的提升或下降过程中呈120度分布的导向轮沿灯杆表面滚动。为了充分保证灯盘到极限位置时自动停车灯盘的导向轮与灯杆表面接触的工作部分表面采用橡胶热压合工艺。

透光率高，不易碎透明灯罩，镀锌钢支架，高精度阳极氧化铝反射器，内部零部件应采用防火阻燃材料。灯具壳体为铝合金压铸而成，灯体和联接件采用特制的高强铝合金压铸成型，高透光率钢化玻璃。应符合现行产品标准，具有质量检验部门认可的合格证和产品性能说明书，并注明生产厂家，规格和生产日期。材料特点：灯体为高压铸铝。顶盖为铝材旋压成型。具备优良的机械强度。所有连接及紧固件均采用不锈钢材质。耐高温。

技术参数：IP65以上防护，Ⅱ级电气性能，灯具绝缘电阻  $\geq 2M$ ，功率因数  $> 0.85$ 。光学系统：用进口耐高温硅橡胶挤出模压成型的密封圈，将钢化玻璃（耐温200℃）高纯铝反射器（反射器表面经阳极氧化处理，表面氧化度SiO<sub>2</sub>玻璃膜反射率高，确保光通量的高输出），有机密封成的光学系统，需有合理的配光及较高的光效输出。固定参数：灯具所有紧固件，扣件均采用不锈钢材料，螺栓，螺钉，螺母符合GB3099-82标准，所有固体绝缘材料符合GB4207-84标准。瓷灯头为防松动不锈钢内圈瓷灯座，瓷灯座技术条件符合或行业标准。灯筒及调光器为阻燃工程塑料制成。