

ddz-24w郑州太阳能灯，太阳能广场灯

产品名称	ddz-24w郑州太阳能灯，太阳能广场灯
公司名称	郑州鼎字照明科技有限公司
价格	3470.00/套
规格参数	品牌:紫鼎 型号:ddz24 类型:太阳能路灯
公司地址	中国 河南 郑州市中原区 郑州市嵩山北路222号天龙大厦908A (QQ1367788492)
联系电话	86 0371 88881070 13298367238

产品详情

品牌	紫鼎	型号	ddz24
类型	太阳能路灯	防护等级	IP65
光源类型	led	额定功率	24 (W)
电压	12 (V)	日照时间	4 (h)
外形尺寸	3-6米 (mm)	寿命	50000 (h)
用途	太阳能路灯		

郑州鼎字照明科技有限公司注册资金1050万，拥有行业顶尖的研发团队。专业研发生产室外太阳能照明灯具系列、led灯具照明系列、普通灯具（钠灯）照明系列、驱动电源、太阳能路灯控制器，太阳能发电设备等节能照明公司。主要产品：太阳能灯具系列、led灯具系列，太阳能发电产品系列、led显示屏产品系列、路灯杆监控杆加工、工程安装服务等。诚实、守信是企业立业之本！热情、好客是企业待人之道！我们热忱欢迎各界朋友前来参观、考察、合作！

技术参数适合路灯高度：5米灯具功率：24瓦型号：ddz-tyn001电源：dc12/24v太阳能供电光源：超高亮度led,亮度是普通灯泡的10倍

led结温：<60 led发光效率：>120lm/w

灯具出光效率：>95%色温：5500k(正白光)显示性：ra>75%照度标准：城市道路照明设计标准（cjj45-2006）功率因素：>0.95总谐波失真：<15%防护等级：Ip65工作环境温度：-40 +50 抗风指数：12级配光曲线：蝙蝠翼型或矩形灯具寿命：>50000h

产品质量保障目前，国际品牌太阳能产品,大功率led路灯产品质保期均为一年.鼎字公司在太阳能led路灯行业打拼5年，对自己生产的产品非常有信心,给客户的承诺是三年质保.3年内如果灯具达不到标称值则免费更换,公司会对具体工程项目备有配件,一般省内12-48小时会处理完毕.对于太阳能灯具达到使用寿命5—7年后公司回收易损配件，按现价以七折优惠重新安装更换配件,使维修更换过的太阳能灯具性能和新的

一样,保证用户投资。鼎宇照明相信,产品质量,专业服务才是检验公司的标准。

灯杆技术参数

一太阳能路灯主体杆采用国标q235钢板一次成型,焊缝平整光滑,整根杆体焊缝凸起的部分与本杆体平整误差应不大于 $\pm 1\text{mm}$ 。太阳能路灯灯杆焊接方式为自动亚弧焊接,着色探伤检验达焊接国际gb/t3323-1989111标准要求。

二太阳能路灯灯杆防腐处理为热镀锌,镀锌层附着力应符合gb2694-98标准,保证8年不褪色,灯杆的抗风能力按36.9米/秒设计。

灯杆防腐寿命大于20年。

售后:本公司所有产品均按照国家相关要求实现质量保证,让你无后顾之忧!

节能100%的太阳能路灯---安装简便、高效节能、健康环保、安全和谐、经济实用太阳能产品说明:太阳能灯利用光能转换具有独立电源,可随意放置,不用挖沟布线,方便快捷,电源控制方式为光控计时或者人工随意设定启动、关闭强劲电源储备单元,预埋基座立杆简单方便。工作可靠、不铺设电缆、不消耗常规能源。太阳能产品优点:(1)安装方便:不必拉设电线,不必挖开马路;综合费用比普通灯具稍微高一点点。(2)绿色环保:绝对干净(无公害)、无枯竭危险、能源质量高;(3)不受限制:可在用电处就近发电,不受资源分布地域的限制;(4)光源独特:太阳能灯系列是以太阳能作为电能供给来提供亮化点缀照明,光源采用高亮度(led)发光二极管设计。太阳能产品寿命:(1)独立系统一次性投资,可保证5年不间断供电;(2)免维护,无任何污染;并网系统可省去蓄电池,直接接入电网;(3)太阳能电池组件的使用寿命5年;超高亮led的平均寿命大于30000小时;太阳能专用蓄电池的寿命5年左右。产品用途:(1)太阳能供电系统是为山区海岛、草原牧民、海洋渔船、渔民养殖、林区防火、边防哨所,铁(公)路道班等无电、缺电地区的供电照明及倡导环保,为率先使用绿色清洁能源的人群及单位而设计生产的;(2)太阳能景观灯、庭院灯及草坪灯主要应用于小区绿化带、工业园区绿化带、景观亮化、旅游风景区、公园、庭院、广场绿地等场所的亮化装饰;(3)太阳能路灯主要应用于城市道路、小区道路、工业园区、景观亮化、旅游风景区、公园、庭院、绿化带、广场、步行街、健身休闲广场等场所的照明及亮化装饰。

选择阅读-----节能减排是当前之国策1、采用高效节能100%的路灯——太阳能路灯主题:打造绿色城市光源,建设节约和谐社会(1)太阳能路灯系列是高效节能路灯产品,适用于新农村建设、机关、厂矿、院所、学校、社区和交通主干道、支路、人行道的照明,太阳能高效节能路灯可实现阴雨天持续供电6—7天,节约电能100%。(2)产品特点安装简便、高效节能、健康环保、经济实用,资源永不枯竭。可在用电处就近发电,不受资源分布地域的限制,同时经济实惠,改变了开掘马路,铺设电线等传统路灯的安装方式,极大地节省了费用,直接创造经济价值,是国家新农村及开发区建设重点推广项目之一。2、采用节能80%以上的路灯-----大功率led节能灯、隧道灯及泛光灯(1)大功率led路灯、led隧道灯、led泛光灯是我公司自主研发并获得国家专利的高性能节能照明产品,可节约70%-80%以上的电能。与传统路灯相比,50w的照明亮度相当于高压钠灯250w,120w的照明亮度相当于高压钠灯400w。每盏大功率led高效节能路灯每年可省电4760度,节约电费3645元。按安装10万盏led节能路灯10年计,10年的直接经济效益为节电47.6亿度。节约电费3.645万元。(2)大功率led路灯系列产品适用范围广泛,不受气候和环境的影响。高速公路、交通主干道,机场,广场,机关,院所、社区、学校等场所均适合安装,大功率led路灯替代传统钠灯照明是当今社会发展必然趋势。3、4、政府的支持政策(1)国家财政部和建设部在2009年3月22日联合颁发了于《关于印发太阳能光电建筑应用财政补助资金管理暂行办法的通知》(财建2009

129号)通知中指出:凡安装量达到50kwp以上的,享受国家20元/wp的补贴。(2)河南省经贸委和财政厅于2009年4月2日下发了《关于2009年河南省节能、循环经济专项资金项目申报的通知》(豫经贸资源[2009]194号),对节能减排和循环经济项目达到300万元以上的立项,政府给予补贴奖励。