

9 18 24 36 48WLED地埋灯 LED埋地灯 户外LED地下射灯 质保两年

产品名称	9 18 24 36 48WLED地埋灯 LED埋地灯 户外LED地下射灯 质保两年
公司名称	深圳市宝安区新安晨之旭照明灯饰销售部
价格	面议
规格参数	品牌:晨之旭 型号:CZX-DMD-003 输入电压:AC85-265 (V)
公司地址	深圳市宝安区新安街道33区新安三路102号
联系电话	86 0760 23767113 13528302657

产品详情

本产品质保两年均使用台湾晶元灯珠与质保两年的电源，如客户需要美国普瑞灯珠或者质保三年，详细情况可随时联系咨询。

本产品质保期内因我厂产品技术问题和产品材料质量问题而造成产品损坏、死灯不亮等情况，我厂将负责损坏产品的来回运费与产品维修费用。

本产品使用进口台湾晶元芯片灯珠，灯珠封装厂家为深圳厂家，专业生产中高端灯珠；电源生产厂家为深圳厂家，专业生产中高端电源，深圳品质，质量绝对有保证。我们不拼价格，我们只拼质量。晨之旭照明用芯点亮世界，照耀你我人生！！！！！！！！

led地埋灯的优点

1、led地埋灯本身的特性——光的单向性，没有光的漫射，保证光照效率。2、led地埋灯有独特的二次光学设计，将led地埋灯的光照射到所需照明的区域，进一步提高了光照效率，以达到节能目的。3、led的光源效率目前已达110-130lm/w，而且还有很大的发展空间，理论值达250lm/w。而高压钠灯的发光效率是随功率增加才有所增加，因此，总体光效led地埋灯比高压钠灯要强。4、led地埋灯的光显色性比高压钠灯高许多，高压钠灯显色指数只有23左右，而led地埋灯显色指数达到75以上，从视觉心理角度考虑，达

到同等亮度，led地埋灯的光照度平均可以比高压钠灯降低20%以上。5、led地埋灯的光衰小，一年的光衰不到3%，使用3年仍达到使用照度要求，而高压钠灯光衰大，一年左右已经下降30%以上，因此，led地埋灯在使用功率的设计上可以比高压钠灯低。6、led地埋灯有自动控制节能装置,能实现在满足不同时段照明要求情况下最大可能的降低功率，节省电能。spark
智能led地埋灯可实现电脑调光，分时间段控制，光线控制，远程控制，自动巡检等人性化功能。7、led是低压器件，驱动单颗led的电压为安全电压，系列产品单颗led功率都为1瓦，所以它是一个比使用高压电源更安全的电源，特别适用于公共场所（例如：路灯照明、厂矿照明、汽车照明、民用照明等）。8、每个单元led小片只有很小体积，所以可以制备成各种形状的器件，并且适合于易变的环境。9、寿命长：能使用5万小时以上，提供三年的质量保证。10、光效高：采用 100lm以上的芯片，相对于传统高压钠灯能节能75%以上。11、安装简便：无需加埋电缆无需整流器等，直接将地埋灯镶嵌于地下。12、散热控制出色：夏天温度控制在70度以下。

13、质量可靠：电路电源全部采用高质量元器件，每颗led都有单独过流保护，无需担心损坏。14、光色均匀。15、led不含有害金属汞，不像高压钠灯或金属卤化物灯在报废时对环境造成危害。综合上述原理，大功率led地埋灯的节能效果显著，代替高压钠灯可节电60%以上。维护成本低：相对于传统地埋灯，led地埋灯维护成本极低，经过比较，不到2年即可收回全部投入成本。

【适用范围】：广泛应用于广场、酒楼、私人别墅、花园、会议室、展览厅、小区环境美化、舞台酒吧、商场、停车雕塑、旅游景点等场所等灯光装饰。

本产品的品牌是晨之旭，型号是CZX-DMD-003，输入电压是AC85-265（V），LED灯珠颗数是3 - 48，光通量是400 - 3600（LM），显色指数是70，色温是3000 - 6500（K），外壳材质是不锈钢面板+航空压铸铝，尺寸是1000*100*95（mm），寿命是50000（H），发光角度是5~90（度），工作温度是-25~+50，防护等级是IP65，灯光颜色是暖白,正白,黄色,蓝色,绿色,红色,内控七彩,DMX512七彩，功率是3,6,9,12,18,24,36,48（W），灯珠芯片是台湾晶元35mil