

LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖 ，寿命长

产品名称	LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖 ，寿命长
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	200.00/个
规格参数	质保期:两年 材质:不锈钢 防水等级:IP67
公司地址	广东省深圳市宝安区凤凰大道177号广晟德科技园D栋2楼
联系电话	13537782989 13543300518

产品详情

LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖 ，寿命长交流接触器尤其是电磁式接触器，是我们电工工作中极为常见常用的一种电气控制器件。至于其工作原理和结构特点，相信广大同行们都是相当熟悉。可大家在使用过程中，不知注意到一种现象没有——在触点容量低于60A的交流接触器中，其吸合线圈工作电源多直接使用交流电源（多见AC380V、220V、36V三种电压等级）；而一旦接触器触点容量高于60A后，其吸合线圈工作电源则多变成直流形式（虽然也是引入交流电源但已经经过整流电路转换）。

LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖 ，寿命长弧形的结构设计，是圆形类建筑物照明的专用灯具，采用偏光光学系统，调节灯光方向，达到理想的照明效果。压铸铝灯体、背部带散热器，静电喷塑表面处理，304不锈钢面板，钢化玻璃，抗冲击，透光性强，圈，密封性好，保证了灯具的寿命。主要用于酒店广场廊柱、石柱、雕塑等圆形类建筑物照明亮化。

一、弧形地砖灯性能特点：

- 1、灯具采用高耐老化橡胶实芯铜芯线，出线位置采用优质不锈钢防水锁头，整灯达到IP67标准，表面清洁，型材无欧刮伤划伤现灯具内部无灌胶不均匀现象；
- 2、灯具表面钢化玻璃与灯体保持平行*，无翘起及型材变形现象；
- 3、灯具线路板保证板材厚度，确保不易变形，提高电流负载能力，确保LED发光*性；
- 4、提高灯体内部整体散热性能。有助提高LED及元器件的工作稳定性，延长使用寿命；
- 5、灯具采用进口芯片，灯珠光通量在100-110LM/W，显色指数RA大于75，发光角度在120°；

6、灯具光源为固态冷光源，树脂封装，抗震动，不存在灯丝发光易烧。热沉淀。光衰等缺点，使用寿命达100000小时，性能稳定，可在-30 ° - +50 ° 环境下正常工作。

LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖，寿命长产品参数：

- 1、外壳材质：采用304不锈钢一次冲压而成；
- 2、面罩材质：10mm厚度双面磨砂钢化玻璃，表面防滑处理；
- 3、光源参数：进口台湾晶元5050贴片三合一灯珠，反极性封装；
- 4、光源数量：60PCS；
- 5、功率因数：> 0.9；
- 6、显色指数：70RA；
- 7、使用寿命：> 50000H；
- 8、控制方式:外控或同步DMX512控制；
- 9、工作电压：DC24V；

10、额定功率：15W；LED弧形地埋灯 发光条形灯 发光砖，寿命长A500、F500、F700系列变频器PU端口：E500、S500系列变频器PU端口：.三菱变频器的设置PLC和变频器之间进行通讯，通讯规格必须在变频器的初始化中设定，如果没有进行初始设定或有一个错误的设定，数据将不能进行传输。注：每次参数初始化设定完以后，需要复位变频器。如果改变与通讯相关的参数后，变频器没有复位，通讯将不能进行。参数号名称设定值说明Pr.117站号0设定变频器站号为0Pr.118通讯速率96设定波特率为9600bpsPr.119停止位长/数据位长11设定停止位2位，数据位7位Pr.120奇偶校验有/无2设定为偶校验Pr.121通讯重试次数9999即使发生通讯错误，变频器也不停止Pr.122通讯校验时间间隔9999通讯校验终止Pr.123等待时间设定9999用通讯数据设定Pr.124CR，LF有/无选择0选择无CR，LF对于122号参数一定要设成9999，否则当通讯结束以后且通讯校验互锁时间到时变频器会产生报警并且停止。