

# 斑马线地砖灯，发光斑马线，LED斑马线厂商

产品名称	斑马线地砖灯，发光斑马线，LED斑马线厂商
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	888.00/个
规格参数	尺寸:600*100*10mm 材质:不锈钢 承受重量:30吨以上
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斑马线地砖灯的概念：LED斑马线地砖灯系列是一种高端的装饰灯，其特点是耗电低，寿命长，高亮度，免维护等。主要用于广场地面亮化以及红绿灯路口斑马线等。根据不同需求该产品有 12V, 24V等，长度有30CM, 60CM, 90CM, 120CM等。也可根据客户需求订制不同规格的线条灯。LED线条地砖灯是一款专门为在户外广场楼梯亮化灯具设计的一款亮化灯具，大量应用于户外高楼大厦，城市标志性建筑广场亮化，外形美观，夜晚效果绚丽！LED斑马线地砖灯有高强度钢化玻璃，耐抗压，防水性可达到IP67，足可以用在户外广场楼体的硬性指标。一：LED斑马线地砖灯的原材料特点LED斑马线地砖灯座采用不锈钢制做,可以直接使用螺丝固定,安装简单,灵活性大。表面采用特制抗防滑全物理钢化安全玻璃,防滑等级二级,抗冲击,耐摩擦,玻璃表面用高温釉化处理,厚度达3毫米,高于市场同类产品,不易破碎,坚固耐用。线路设计稳定可靠,出线口及堵头经过特殊的防水处理,使产品更适于户外使用。我们也有能力根据客户现场情况定制,特殊防水及安装组合结构,防水性能优良,每套LED线条灯都自带有安装件,可以直接使用螺丝固定,安装简单,灵活性大,表面亮化处理,外观平滑流畅,结构设计包括与表面钢化玻璃结合插槽,安装卡件的反扣结合槽安装及维护施工简便,安全可靠。

智能斑马线系统亮相郑州街头，新斑马线与交通信号灯同步发光，新立式信号灯箱可以抓拍闯红灯的行人，将其曝光在电子屏幕上。

河南商报记者从郑州支队获悉，该系统自上海引进，目前河南只有1处，仅在紫荆山立交桥附近试点运行，效果好的话，将在郑州推广，目前计划在7个地方选择安装

嵌地式发光斑马线LED地砖灯一、产品概述发光砖是一种采用不锈钢灯体和12mm钢化玻璃材料制成，运用于公园、广场、街道地面修饰点缀的led新型灯种。它体积小,耗电量低,使用寿命长的特点,坚固耐用.功耗低,寿命长,安装方便,造型别致优雅、防漏电、防水。本产品广泛用于绿化带、公园亮化工程，公园，草坪，庭院照明，步行街，停车场，广场夜景照明，建筑物主体装饰桥梁，道路照明。发光砖寿命长,没有意外几乎不需要换灯泡,一次施工,数年使用，功耗低、无需因亮化、美化而付出高额电费。二、控制说

明采用我公司专门研发的SDMX512控制器，该产品是一颗单芯片高集成度，低功耗全彩LED照明灯具控制芯片，SDMX512采用了独创的同步DMX512单线LED照明控制机制，使LED灯具的级联控制变得灵活和简单，SDMX512内部由通信控制模块和三路数字PWMLED调光控制两部分组成。以SDMX512为基础的全彩发光砖组成级联控制方式，灯具间只需要单线控制线，不需要设置地址，每个芯片的控制数据为12位，控制RGB三种颜色，每一种颜色为4位控制数据，16位灰度等级，除了单线控制方式之外，SDMX512还保留了时钟移位锁存的方法（CLK,LD,Data三线）以上两种方法能够混合使用，通过两根控制线来选择不同的通信控制方法。可控制发光砖及各种LED灯具控制，可实现长距离、大范围、高功率灯具工程的布置、室内室外LED广告展示和PWM信号产生。

三、嵌地式发光斑马线LED地砖灯产品安装须知

- 1、在安装前，必须先切断电源。这是所有电器设备安装的步骤，是安全操作的基础。
- 2、应先整理灯具配套用的各种零部件。是被埋入地下的特殊景观LED灯具，安装时少装了零部件想要重新补装是很麻烦的。所以在安装前就应准备好。
- 3、应先按照预埋件的外形大小挖好一个孔，然后将预埋件用混凝土固定。预埋件起到了隔绝主体与土壤作用，能保证使用寿命。

产品名称：LED发光砖（又称发光地砖灯、LED地砖灯，发光砖、玻璃砖等）

灯体尺寸：L300×H65×W300（可选L200×H65×W200，L100×H65×W100，L200×H65×W300）

灯体材质：加厚压铸铝或304不锈钢灯体、8-12mm钢化玻璃可选、PCB材质：高导热系数铝基板

光源：台湾进口高亮度LED（发光二极管）LED数目：36/48/60/72颗可选（5050贴片光源，18-22 Lm/W）

灯珠芯片：台湾晶元芯片使用寿命：5万小时以上（使用期间免维护）

驱动模式：内置隔离式恒流驱动模块（有源PFC电路设计）

功率因素：0.95

使用电压：宽电压DC24（可定做低压AC220V）

输出电流：恒流350mA

功率：标准15W（可定做各种功率）

节能效率：75%以上

显色指数：80

光通量值：1200Lm以上

发光颜色：白光（可定制其他各种颜色，如红、蓝、绿、黄、白、暖白、彩色等）

色温：标准6000K（可在1900K-8500K之间任选）

发光角度：30°-120°

角仰视角度：不可调

透镜材质：进口光学PMMA材质

安装方式：埋地式镶嵌安装