

南通发光地砖灯,100*8cm地砖灯多少钱价格

产品名称	南通发光地砖灯,100*8cm地砖灯多少钱价格
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	30.00/个
规格参数	尺寸:可定制 材质:不锈钢 质保:两年
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

南通发光地砖灯,100*8cm地砖灯多少钱价格 产品特点：

LED发光地砖灯产品采用不锈钢板成型灯体，钢化磨砂玻璃面盖，灯具外部结构式防水、内部全灌胶式防水

工作电压：24V

额定功率：4.5-15W可选择

光束角：漫射可视角120°

灯珠数量：18-50颗5050贴片式光源可选

颜色色温：白光、色、红色、蓝色、绿色、七彩色

额定电流：54mA

灯珠寿命：50000H

灯具尺寸：100*100*60，200*200*60，300*300×60

环境温度：-20°C ~ +65°C

控制方式：ON\OFF,DMX512或自控及人体感应式

防护等级：IP68特有耐酸、碱、盐双重防水功能，防水等级超

安装方式：可选预埋件安装

LED发光地砖灯-产品质保：

- 1、我司对所售LED发光地砖灯提供的质保期，质保期内发现产品有质量问题，我司保证接到通知后1个工作日内（重大质量问题4小时内）到达现场处理以确保产品的正常使用。
- 3、质保期内发现产品有影响使用的质量问题，我方负责更换，并保证补货时间在15天内。
- 4、凡我公司售出产品，均提供免费指导安装。
- 5、灯具安装调试完毕后质保期内可以进行1次免费的例行检查。
- 6、质量保障措施，若产品质量出现问题，我公司可及时提供维修更换服务。
- 7、质保期后，如有质量问题我司保证在接通知后1个工作日内（重大质量问题4个小时到达现场处理，并承诺以合同价格提供配件服务。南通发光地砖灯,100*8cm地砖灯多少钱价格

LED发光地砖灯-主要组成部件

- 1、灯体材质部分，成型不锈钢板灯体，具备防腐蚀耐酸、碱、盐双重防水功能，防水等级超IP67。
- 2、面盖材质部分，全新ED钢化玻璃，10-15mm厚度可选，磨砂效果处理，柔和均匀发光效果。
- 2、光源LED（发光二极管）台湾晶元5050贴片式LED发光二极管，芯片大，稳定性高，寿命更长。
- 3、驱动器件（IC）美国德州高功率驱动器件，飞利浦数据通讯器件，飞利浦稳压器件。
- 4、电路板，我们采用的铝基板，吸水性低，防潮性能具有柔韧性好、不易折断、高低温不变形等特点
- 5、防水接头（针对于512控制线路）由于数据信号对防水要求极高因此对防水接头的设计也颇为讲究

精心设计的螺旋锁紧式防水结构，操作方便，性能可靠接头防水垫圈采用高弹性耐候硅胶制成，具有持久高弹性，抗老化等特点金属插拔端子采用优质铜件并做表面镀金处理，抗氧化能力强，并确保牢固接触及优良的导电性能防水接头内加入专用抗氧化剂，再次提高防潮和防水性

6、钢制防水过线螺丝，中空锥形收紧设计，外套螺旋锁紧式防水结构，外圈内外双重防水垫圈，中空锥形硅胶过线圈全钢材料，表面镀铬处理，不生锈，抗扭强度高。

7、灯具防水处理，灯具外部采用结构式防水是不适合户外广场地面使用的，公司在灯体内部采用高分子，高密度电子胶水将线路板及光源彻底保护起来，不仅具备防水的功效，还能将LED光源和线路板上的热量迅速导热到外壳上，使灯具能够快速散发热量，大大提高光源本身的寿命使LED发光地砖灯产品三到五年内不用维修维护，达到一次施工，数年使用. 针对水泥基材料中形成碳硫硅钙石的溶液直接反应机理和硅钙矾石转变机理,建立了热力学模型;由热力学模型得出的数据表明,碳硫硅钙石在0~25 时可通过溶液直接反应来生成;5 下钙矾石可与C-S-H凝胶、碳酸钙、石膏和水生成硅钙矾石固溶体,但不能生成碳硫硅钙石晶体,而且硅钙矾石固溶体的生成比碳硫硅钙石通过溶液直接反应生成更为容易.由溶液直接反应生成碳硫硅钙石的焓变数据表明其反应为吸热反应,平衡常数随温度的升高而降低;低温有利于碳硫硅钙石的形成. 南通发光地砖灯,100*8cm地砖灯多少钱价格采用电化学阻抗谱（EIS）和极化曲线研究了供货状

态和打磨光滑钢筋在模拟孔隙液中碳化渐变条件下的腐蚀行为.采用扫描电镜结合能谱 (SEM/EDX) 和X射线衍射 (XRD) 对钢筋表面形貌和组成结构进行了分析.结果表明:碳化过程中钢筋表面的电化学反应可分为2个过程,即钝化膜形成或修复过程以及钙沉积过程.在混凝土碳化的过程中,并不是随着pH值降低随即就发生腐蚀,而是随着时间的进一步推移,当 CaCO_3 转化为 $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$,沉积层破坏时才发生腐蚀.另外,供货状态和打磨光滑钢筋在此过程中的响应时间有一定差异.