

海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障人行道灯光

产品名称	海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障 人行道灯光
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	100.00/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

针对碱-矿渣水泥水化产物中不存在Ca(OH₂)且碳化比较严重的现象,选择水玻璃作为碱组分,采用X-射线衍射(XRD)和可变真空扫描电子电镜(SEM)研究了碱-矿渣水泥浆体的碳化产物和微观形貌,结合氮吸附方法分析了碳化对碱-矿渣水泥浆体孔结构的影响.结果表明:碱-矿渣水泥浆体碳化导致的孔隙溶液Ca²⁺浓度降低由水化硅酸钙(C-S-H)凝胶脱钙补偿,碳化生成的碳酸钙主要以方解石的形式存在;碳化后,C-S-H凝胶的钙硅比降低,浆体的比表面积增大,平均孔径降低,而累积孔体积的变化与水玻璃的模数有关.海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障人行道灯光 LED埋地灯带的参数及生产工艺符合性 我公司是一家从事户外广场地面LED灯具亮化产品厂家，有着九年的丰富生产灯具经验，本着从客户需求着想，我公司采取成熟及可靠的整套系统，生产出优质且价格实惠应用产品，保证出厂产品每项指标达到且超过客户的技术要求。海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障人行道灯光

LED埋地灯带灯体内部结构构成

LED采用纯进口欧司朗原片封装的光源，具备亮度高，寿命长，年光衰低于3%等综合性能参数。线路板采用厚度1.2mm以上铝基铜箔线路板，户外使用不易变形及折断影响灯具正常使用且具备优质的可容纳LED灯具所需的电流及导热性能优于玻纤纤维线路板，LED灯具可24小时不间断工作。驱动控制器芯片采用台湾进口一体式集成封装而成，有效的防静电击穿确保能驱动每个LED光源正常工作，内建伽马矫正及时间、地址自动调整，当整个系统LED灯具在工作时，即使一个非正常工作的情况下不影响下一个正常灯具的信号通过，灰度可达到256×256×256级别。

海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障人行道灯光 LED埋地灯带灯体外部主要部件 采用全新的ED钢化磨砂防滑玻璃，灯具发光时的穿透性达到98%以上，无暗点，无斑，真实有效发挥LED光源本身的颜色及色温，防眩光，适合人眼近距离观看刺眼，强度高、耐用冲击，耐疲劳性，室外使用温度可达-45 - 140 范围内。底座为6063优质铝合金灯体及预埋件材质，（特别说明：为什么我们会采取铝合金灯体，LED光源在通电工作时会发出热量，需要散热，降低光源中心温度，铝合金底座可以有效的散发热量，确保每个LED光源都能稳定工作）。

外部连接线采用硅橡胶材质的纯铜导电线，具备抗高温及低温等恶劣环境中应及不生锈等显著效果

海南LED地埋灯千易照明厂家批发，品质有保障人行道灯光 生产时采用全自动高速贴片机把LED光源和驱动控制芯片贴在线路板上，防止人员生产时带静电击穿或击伤LED光源及驱动芯片。焊接工艺，把贴

好灯板采用大型回流焊自动锡点焊接处理，确保每一个焊点都能焊接到位，减少生产时因为虚焊给灯具带来不稳定的因素。防水处理，采用全自动灌胶机自动添加硅胶使每次注胶容量一致，让整个灯具的LED光源及其他元器件全覆盖硅胶防水（在生产时，覆盖平整度达到一致），确保灯具长时间应用防水等级达到IP67级别（可沉入水中应用不损坏）。研究了碳纤维掺量对水泥基材料密度、弹性模量、泊松比等物理力学性能的影响,并通过理论计算与试验数据进行了对比.结果表明:随着碳纤维掺量的增加,水泥基材料的密度和弹性模量降低、泊松比增加.通过回归分析,得到了水泥基材料的密度、弹性模量和泊松比与碳纤维掺量的函数对应关系,理论计算表明,水泥基材料的密度和弹性模量实测值与理论计算值有很好的—致性.