

甘肃led埋地光带 埋地发光砖批发零售

产品名称	甘肃led埋地光带 埋地发光砖批发零售
公司名称	深圳市千易照明有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:千易照明 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

通过室内格栅横、纵肋独立拉拔试验,针对不同的法向荷载和拉拔速度,分别对土工格栅横肋与纵肋的加筋机理进行拉拔初期迅速增大,并且随着有效应力的增大呈线性增长趋势,拉拔速率对其影响并不大;格栅横肋所产生的被动土压力,随着有效应力的增大,被动土压力变化明显,其破坏模式逐渐由冲剪破坏转为常规剪切破坏。

本产品适用于公园、广场、人行道、商场、私人别墅、花园、草地、娱乐场所地板等灯光装饰。

- 1.灯体为压铸铝或不锈钢等材料,防渗水,坚固耐用,散热性能优良。
- 2.硅胶密封圈,防水性能优良,耐高温,抗老化。
- 3.高强度钢化玻璃,透光度强,光线辐射面宽。
- 4.造型别致优雅,可以随意移动,耐腐蚀。

深圳市千易照明有限公司,坐落于素有'中国灯具之乡'美誉的历史名镇----深圳,地处风景秀丽,交通便利,拥有高素质的技术人员,是集设计、开发、生产于一体的灯具制造企业,生产地埋灯、LED地埋灯、景观灯等600多个品种,用户可按图按样定制产品。企业引进全套铝压铸等照明灯生产设备,严格按照客户要求。企业坚持以质量为本,信誉为发展之道,企业将以的品质,热诚的服务为导向与您携手共

甘肃led埋地光带 埋地发光砖批发零售为研究弯曲韧性对不同配箍率钢纤维自密实混凝土梁受剪性能的影响,分别对24个弯曲韧性试件与16根钢纤维自密实混凝土梁式构件进行了弯曲试验.根据荷载-位移曲线以及韧性参数,分析了弯曲韧性对梁式构件受剪破坏形态和承载力的影响.结果表明:加入钢纤维可以提高自密实混凝土梁的受剪承载力,同时还可以改善梁的破坏形态;建立了基于弯曲韧性的受剪承载力计算模型,该模型预测值与试验结果较为接近,可用于钢纤维自密实混凝土梁的受剪计算.