

SOP-2实心侧光光纤2.0通体发光光纤塑料光纤、光纤配件 通亮光纤

产品名称	SOP-2实心侧光光纤2.0通体发光光纤塑料光纤、 光纤配件 通亮光纤
公司名称	深圳市三凯光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三凯 型号:SK002
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道中心城鸿基花园三期3栋 A1813
联系电话	13682653056 18922833993

产品详情

我们可为各装饰设计公司，经销商、工程客户、家居灯饰厂、礼品企业开发设计生产各种光纤，led光纤灯led装饰及照明系统方案，广泛应用于家庭、酒店、宾馆、酒吧、ktv,舞厅、房屋及建筑物的轮廓照明，公园、旅游景点、桥梁等的装饰及照明。我们将始终以专业的水准、创新的设计、优质的产品、敬业的精神、热忱的服务来赢取您对我们的认同。

注意：

1: 详情请浏览公司网站<http://www.szskai.com>

2：如需样品或大量购买请跟我司联系

3:欢迎全国工程商，设计院，订做光纤灯，光纤满天星，ktv亮化工程。

侧光光纤也叫通体发光光纤，通常为阶跃型聚合物光纤，芯材的折射率高于皮材折射率。芯材多采用透明聚合物或透明有机物。由于通体发光光纤多用于照明、装饰装璜中，为保证其具有优异的机械性能和耐老化性能，皮材通常采用氟塑料，如聚四氟乙烯。为延长通体发光光纤的使用寿命，多在通体发光光纤外包覆一层抗老化、抗紫外线及耐候性好的透明材料，如透明聚氯乙烯。

单芯通体发光光纤的性能：

性能fiber optic products

直径：mm 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, ... 20mm

使用温度： -40 ~ 120 < 80

稳定性:芯120 , 皮层390 在0 30天, 光学性质无损失

接受角: θ 81 70

数值孔径:0.65- 0.66

芯材tg : 53.8

损耗: (/ % / m) 5.3

弯曲半径:为8 倍的pof 直径

光谱范围: nm 370 ~ 690

本产品的加工定制是是，品牌是三凯，型号是SK002