

LED高散热合金球泡灯G50-GU10 3W

产品名称	LED高散热合金球泡灯G50-GU10 3W
公司名称	佛山南瑞光电有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:LED照明灯 外径尺寸: 50*108 (mm)
公司地址	佛山市南海区丹灶镇华南五金产业基地新安工业区
联系电话	86 757 85436718/85436726

产品详情

类型	LED照明灯	型号	LR-G50/GU10-XX-3WS-4XW
外径尺寸	50*108 (mm)	灯光颜色	白
材质	XM合金	供电电压	85-264AC (V)
功率	3 (W)	光通量	130-180 (LM)
寿命	35000 (H)	封装工艺	贴片式

产品规格	
型号	lr-g50/gu10-xx-3ws-4xw
模组规格	
产品	描述
尺寸	50mmx1108mm
灯体材质	xm合金
灯罩	玻璃
光源类型	smd
灯头规格	gu10
电器规格	
输入电压	85-264vac
电源频率	50-60hz
功率消耗	3w
平均寿命	> 35000h
保质期	2年
光学规格	
发光颜色	ww/cw
色温	ww:2700-3500k cw:5500-6500k
发光角度	120°
光通量	130-180lm (6000k)
额定光衰	< 3% (1000h)

适用温度	-40 -80
取代传统白炽灯	15w
其他	
包装方式	中性白盒包装
产品用途	室内照明

产品应用范围：

适用于家庭，物业楼盘/酒店/医院/办公大楼等局部美化照明，同时适用于精品展示橱窗，咖啡厅、餐饮酒吧室内情调装饰灯光渲染照明: 艺术品展示，博物馆古文物等局部特写照明，更具有调光功能。

产品优势：

- 1、自主研发、生产、销售一体化
- 2、高品质认证。（ce,rohs认证）
- 3、价格优势，追求低利润，高销量
- 4、交期按时，售后服务到位。
- 5、oem贴牌生产。

南瑞led照明灯与传统照明灯节能对比

1、家庭用户单个照明灯三年使用花费对比

使用灯的种类	白炽灯	节能灯	led灯
功率	40w	15w	3w
每天照明时间	6小时	6小时	6小时
每天用电量	0.24度	0.09度	0.018度
电价	0.70元	0.70元	0.70元
电费	0.17元	0.07元	0.013元
灯的寿命	1000小时	2000小时	20000-50000小时
换灯数量	6个	3个	1个
单个灯的价格	1.00元	15.00元	30.00元
三年成本核算	190.00元	120.00元	45.00元
特点	基本淘汰	有频闪、汞污染、辐射，不能回收	无频闪，污染、辐射，可回收利用

2、企事业单位、商铺专卖店、超市商场等用户单个照明灯三年使用花费对比

使用灯的种类	白炽灯	节能灯	led灯
功率	60w	25w	5w
每天照明时间	12小时	12小时	12小时
每天用电量	0.72度	0.3度	0.06度
电价	1.00元	1.00元	1.00元
电费	0.72元	0.3元	0.06元
灯的寿命	1000小时	2000小时	20000-50000小时
换灯数量	12个	6个	1个
单个灯的价格	2.00元	15.00元	60.00元
三年成本核算	800.00元	410.00元	125.00元
特点	基本淘汰	有频闪、汞污染、辐射，不能回收	无频闪，污染、辐射，可回收利用

关于企业

南瑞光电座落于中国的电光源、陶瓷产业基地—广东省佛山市，公司秉承“科技创新，做广不如做深”的经营理念，专业致力于led应用光源的研发和生产。产品远销日本、美国、欧洲、中东等海外国家，是中国专业的led电光源制造商。

公司以研发为主导，以产品为中心，拥有强大的开发队伍。目前已大量生产led灯杯、led灯管、led灯泡、led灯条等近500个品种的led光源产品。尤以高导热，高散热性xm合金材料的led灯杯、led灯泡；高光通量led灯管享誉海内外。led灯杯还有玻璃灯杯、陶瓷灯杯、铝压铸及铝型材灯杯；led灯管包括smd和dip系列，显色指数ra 75，2 ½=140°，=1800~2000lm，完全可替代传统的荧光灯管，节电50%以上；led灯泡包括a50/a60、g45/g50/g60、c37/c35及f37等，是全球多家知名品牌的oem生产基地之一。

公司占地近10000m²，拥有标准化车间和现代化智能办公大楼。引进完善的测试仪器和生产设备，拥有多条流水生产线、多功能全自动老化线、多温区智能控制回流焊，以及精准的光谱分析系统等仪器设备。严格的质量控制和评价体系，保证了公司产品的持续市场占有率，性能指标符合ce、fcc、ul、tuv等常规标准，通过了欧盟rohs指令要求。

南瑞光电以产业报国为己任，响应全球的低碳经济，全力推广节能、环保、长寿命的第四代固态照明光源。我们热忱欢迎海内外客商洽谈合作，建立长远的共赢合作关系。

具体报价请致电189-2722-8367 或qq：7612 99567