



T8 圆形 CS8-WB 规格书

产品特点:

- **认证:** 本产品均是自主研发并获得多项专利证书和测试报告
- **低光衰:** 采用加厚航空铝和优质 PC 材料, 高亮度低光衰 LED 光源, 发光柔和均匀
- **超节能:** 6W 可替换市面 18W 的产品, 一年单支灯管可节省 105 度电
- **驱动:** 自主研发高性能 LED 驱动电源, 转换效率高, 节能环保, 使用寿命长可质保 5 年以上。
- **功能:** 单灯雷达感应

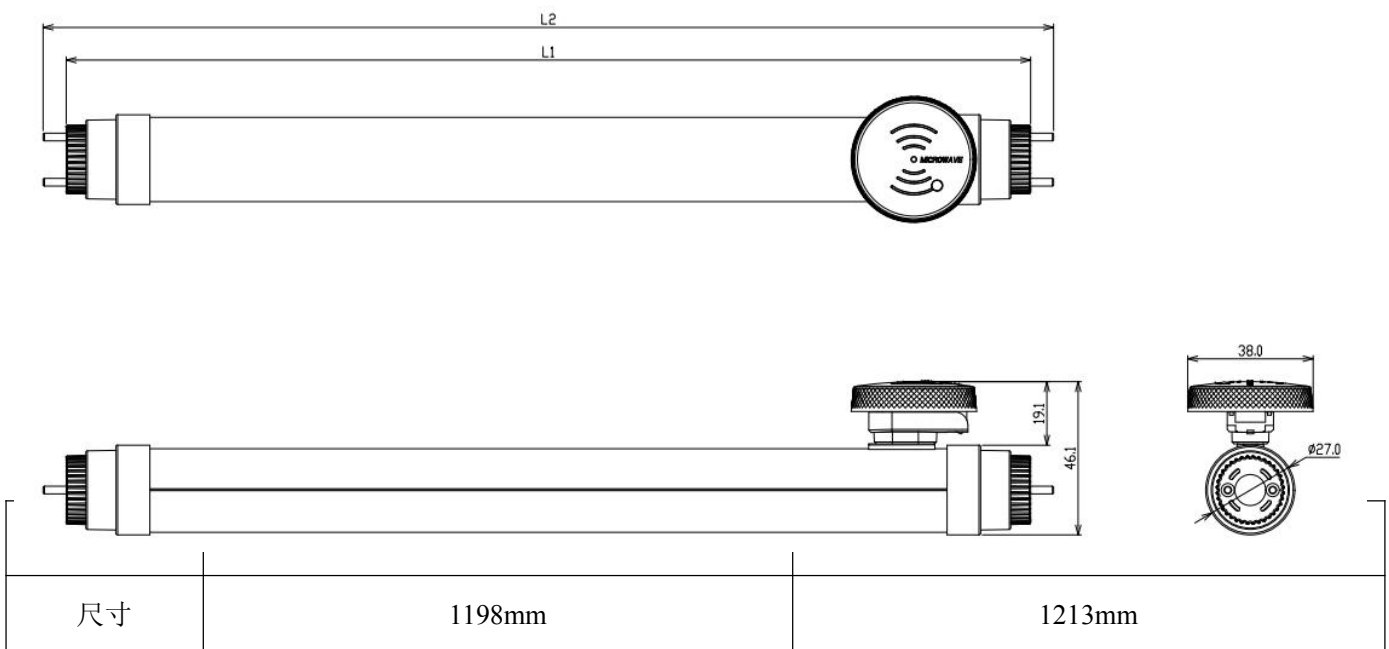
产品参数

产品名称	T8 圆形 LED 雷达灯管
产品型号	SLL-SDG4-0006W-0CS8-WB
材 质	铝+PC
规格尺寸	L1213*W38*H46.1mm (含针、雷达模块)
产品功率	全亮 6W 微亮 1W
产品功能	单灯雷达感应
感应距离	5-8m
感应延时时间	20s
产品色温	5800-6500K
功率因素	≥0.9
输入电压	220V~ 50HZ
显色指数	≥70
光 效	200LM/W±10%
光源类型	SMD2835

发光角度	120°
标准灯头	G13
接电方式	双端
防护等级	IP20
使用寿命	≥50000H (质保 5 年)
存储环境	-20° -60°
工作温度	-20° -85°
包装数量	50pcs
外箱尺寸	125*35.5*19CM

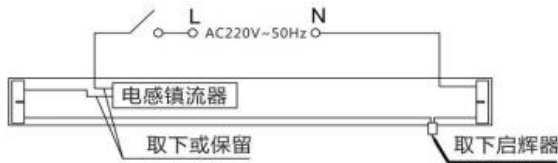
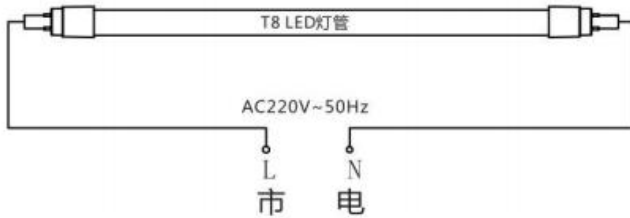
尺寸图（带雷达感应）

单位：mm

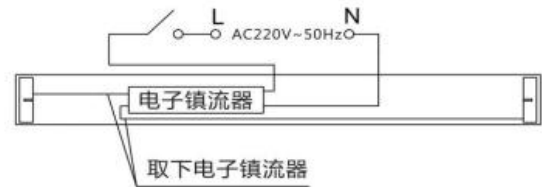


安装说明

图① 将灯具两端接入市电即可



图②



图③

一、将灯具两端任意一个灯脚分别接入市电 AC220V 的 L、N 极接电即可点亮灯。如图①

二、 替换传统电感式灯盘(支架)安装说明。(使用前请仔细阅读)

1. 取下传统电感式灯盘内的电感镇流(建议)
2. 去掉支架上的启辉器(必须)
3. 把 LED 灯具装在灯盘上即可。如图②

三、 替换传统电子式灯盘(支架)安装说明 (使用前请仔细阅读)

1. 将原灯具内的电子镇流器取下或断电(必须)。
2. 将市电分别接入灯座两端。
3. 把 LED 灯具装上灯盘即可，如图③

停车场单灯雷达感应照明场景



100% 当人车经过时，灯具亮度自动调整至100%

10% 无人车经过时，灯具亮度自动调整至10%，延长灯具使用寿命