

带光学双色挤出灯管

P/N: Z828GX19E-0.3

Z863GX19E-0.6

Z8C6GX19E-1.2

Z8C6GX19E-2.4

应用领域

- 加油站檐口，洗墙

产品特点

- 带透镜一体双色挤出外壳；
- 灯体塑料件全部选用抗UV材料；
- 灯管之间无暗区；
- 出线防拉设计；
- 灯管自带安装卡，安装方便；
- 可选不锈钢卡扣；
- 5年质保；
- IP66。

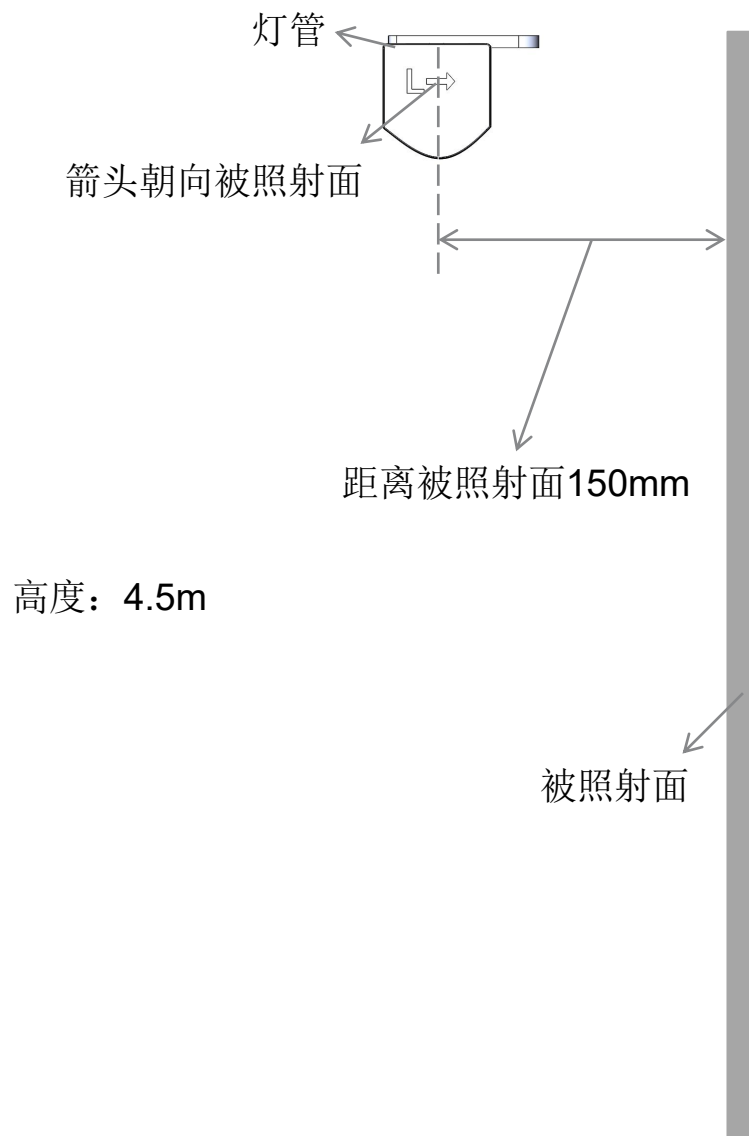
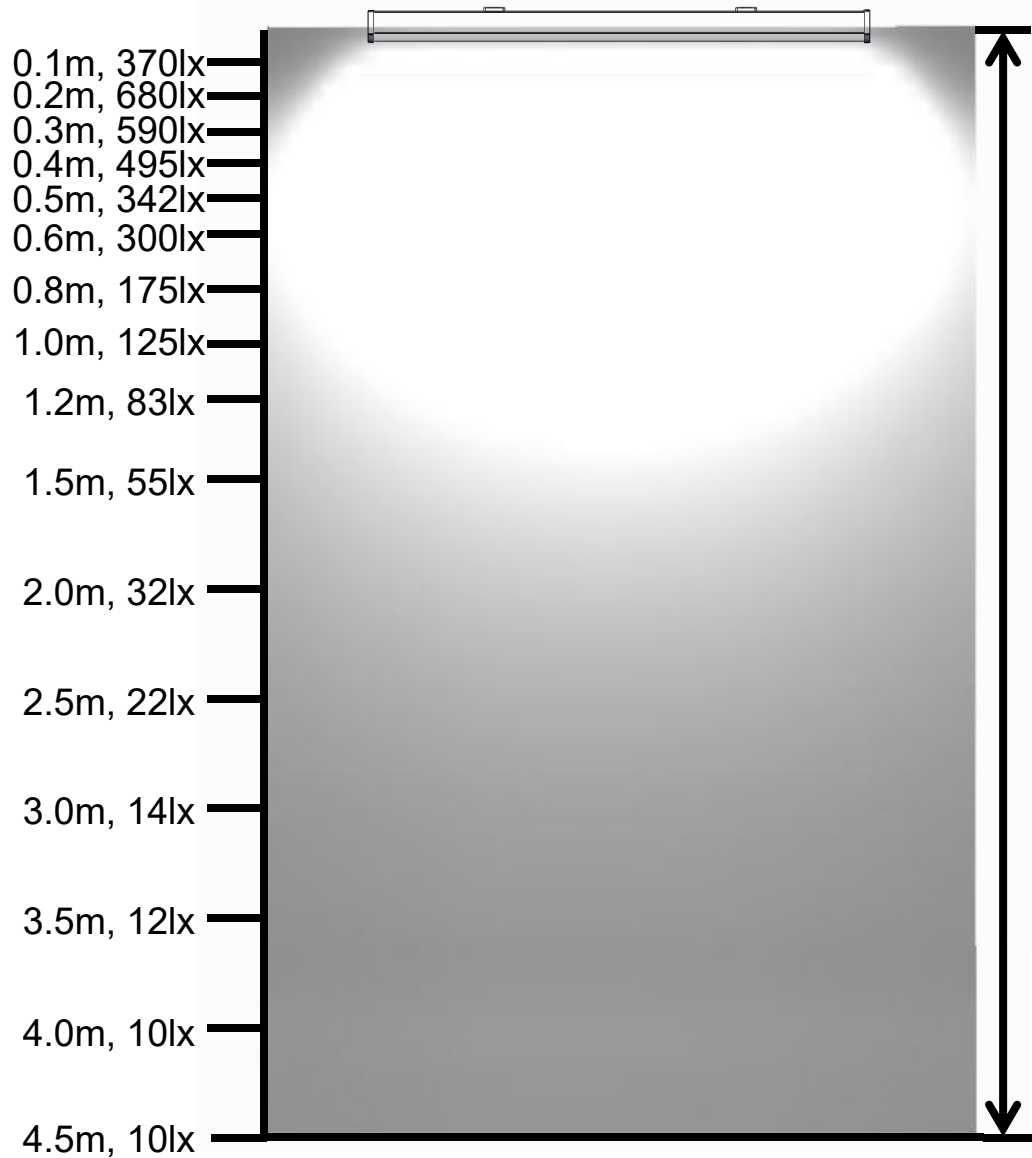
型号	输入电压	功率/每根	功率每米	单路最大级联数量/根
Z828GW19E-0.3	24VDC	3.75W	12.5W	16
Z863GW19E-0.6	24VDC	7.5W	12.5W	8
Z8C6GW19E-1.2	24VDC	15.0W	12.5W	4
Z8C6GW19E-2.4	24VDC	30.0W	12.5W	2
Z828GR19E-0.3	24VDC	3.75W	12.5W	16
Z863GR19E-0.6	24VDC	7.5W	12.5W	8
Z8C6GR19E-1.2	24VDC	15.0W	12.5W	4
Z8C6GR19E-2.4	24VDC	30.0W	12.5W	2

备注:

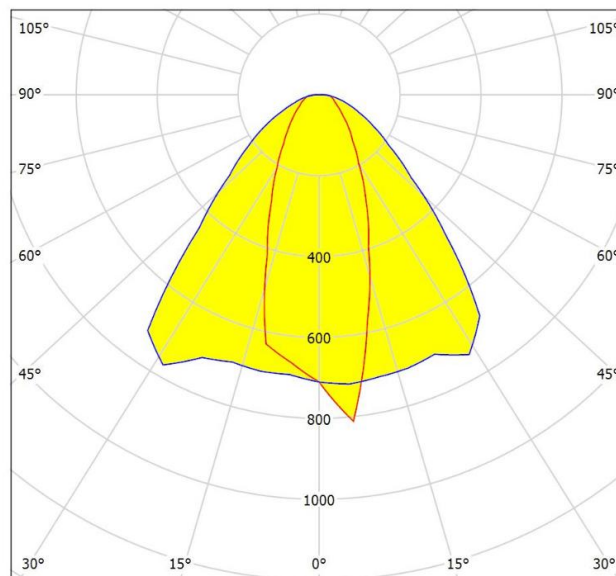
1. 环境温度 $t_a = 25^\circ\text{C}$;

型号	颜色	色温/波长	标称光通量 (lumen/pcs)	光通量每米 (lumen/m)
Z828GW19E-0.3	白光	6500K	480	1542
Z863GW19E-0.6	白光	6500K	950	1542
Z8C6GW19E-1.2	白光	6500K	1850	1542
Z8C6GW19E-2.4	白光	6500K	3700	1542
Z828GR19E-0.3	红光	620-630nm	125	1542
Z863GR19E-0.6	红光	620-630nm	250	1542
Z8C6GR19E-1.2	红光	620-630nm	500	1542
Z8C6GW19E-2.4	红光	620-630nm	1000	1542

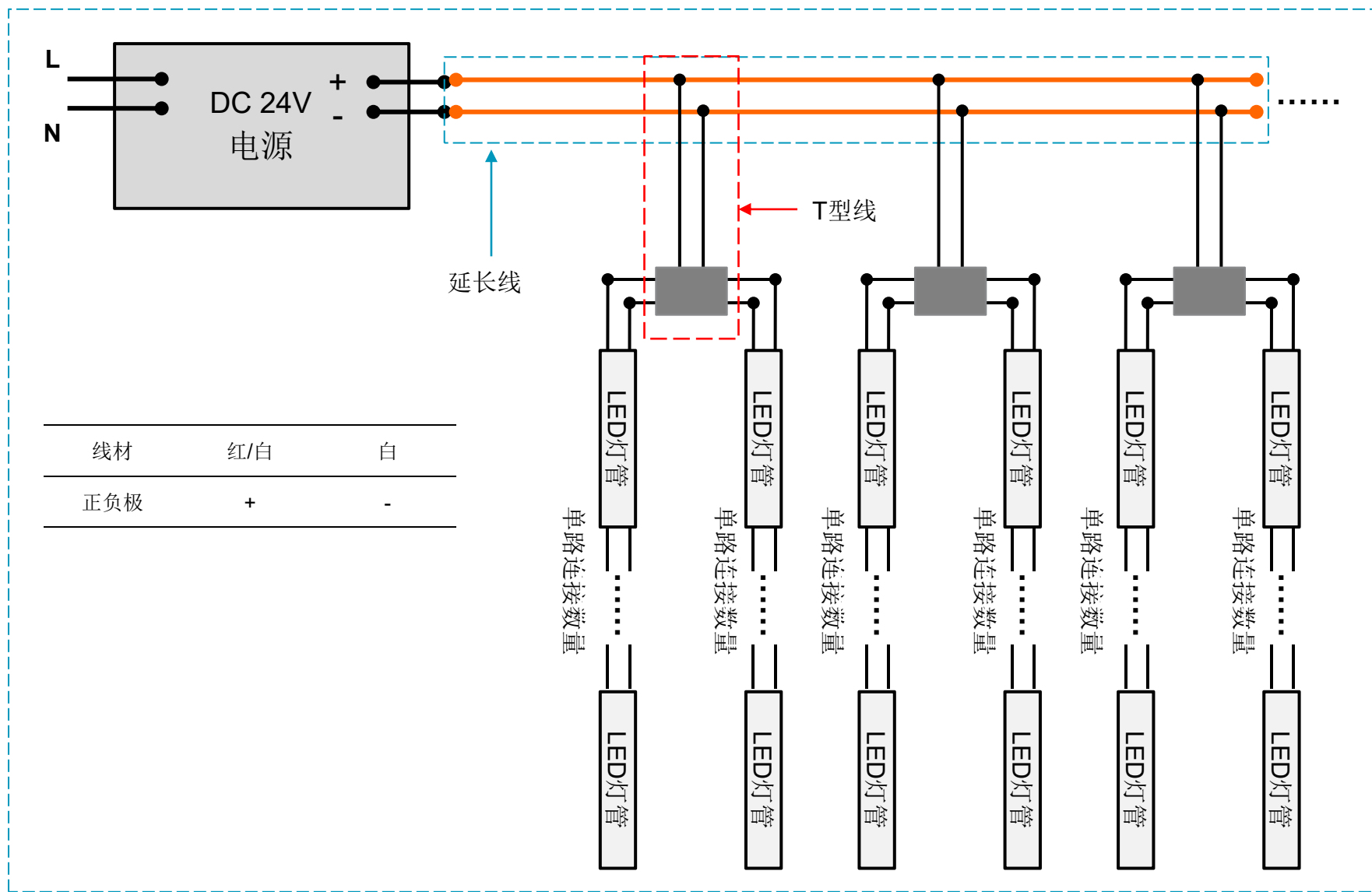
1. 环境温度 $t_a = 25^{\circ}\text{C}$.
2. 光通量偏差 $\pm 10\%$ ；色坐标偏差 ± 0.01 ，相应的色温或波长偏差根据色坐标偏差计算；显色指数 $R_a > 70$ 。

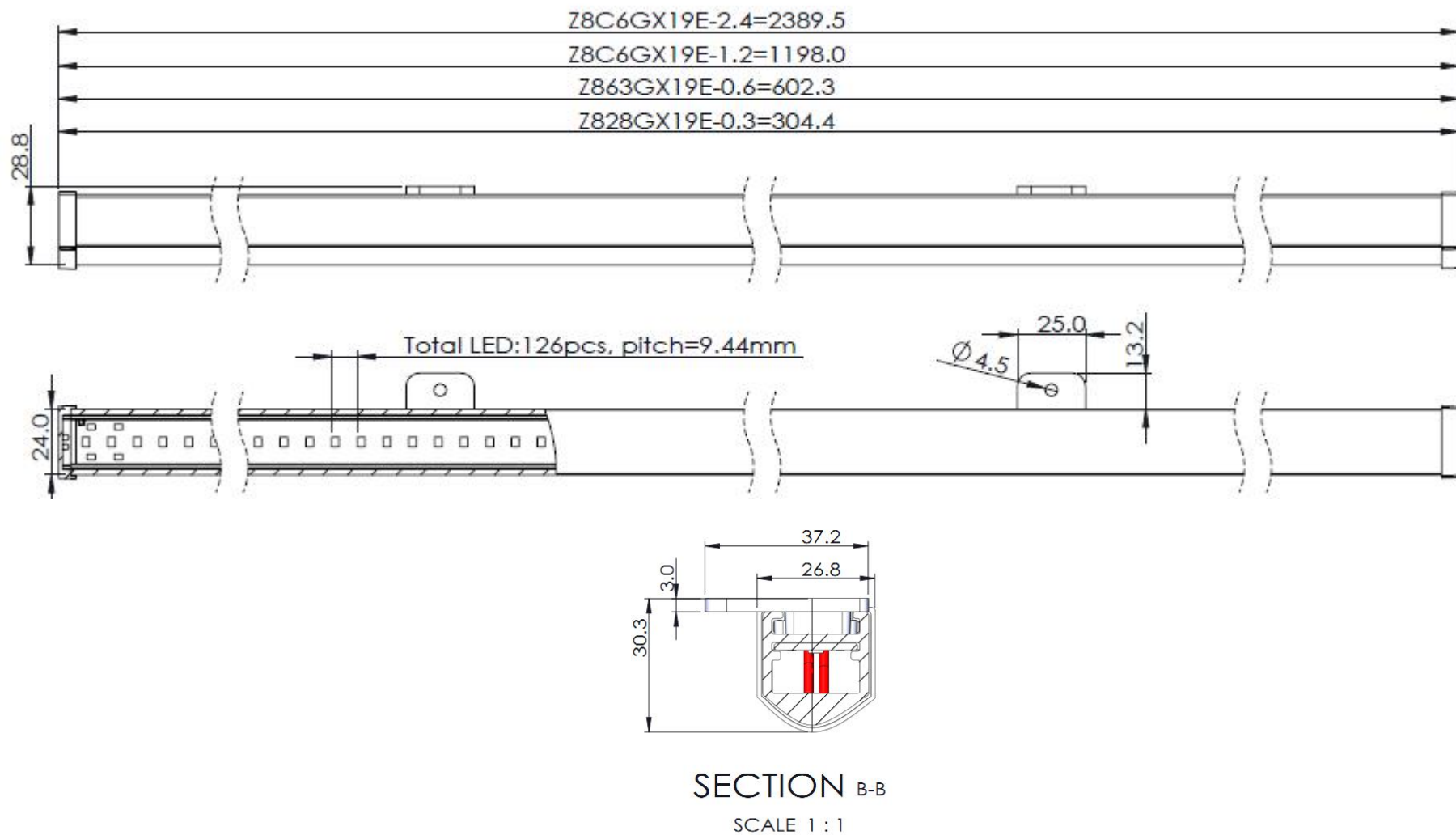


使用环境温度(t_a)	-25°C to +60°C
存储温度范围(t_s)	-40°C to +85°C
防水等级	IP66
使用寿命(L70B50)	50,000 hours
最高 t_c 点温度	80°C
是否调光	可调光



角度：40°X90°





单位: mm

产品	型号	包装数量/PCS	纸箱尺寸（长 x 宽 x 高）
带光学双色挤出灯管	Z828GX19E-0.3	48	1265x205x155mm
	Z856GX19E-0.6	24	1265x205x155mm
	Z8C6GX19E-1.2	12	1265x205x155mm
	Z8C6GX19E-2.4	12	2465x205x155mm

其它信息：

- 延长线长度及线径须根据所带的总电流进行选择；
- LED灯条（带电源）的安装必须考虑所有有效的法规和规范；
- 只能由合格的电工进行安装；
- 为了安全起见，两根灯管连接时必须将接头拧紧；
- 一台电源上可驱动的最大LED灯条数量，请参考技术数据；
- 为避免机械损坏，LED灯条必须牢固地连接到预期的安装表面；
- 本产品防水等级为**IP66**，不可泡水使用。