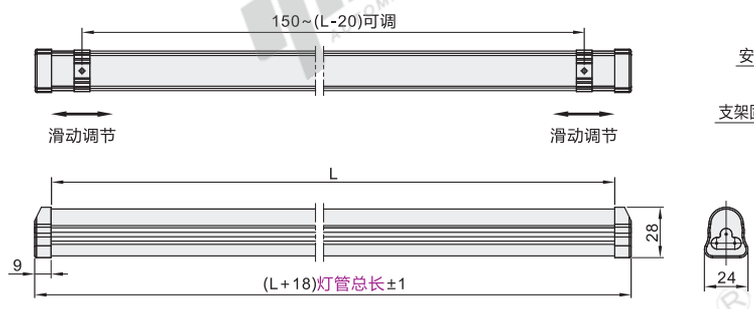




代码	类型	管直径
ZHE74	半导体专用型	T5

- 特点
- T5一体抗UV灯管，波长500nm以下的光被抑制不会发射，有效隔离紫外线；
 - 产品主体材质采用高导热铝，抗UV的PC料加黄色合成树脂，不易变形，散热好，确保产品寿命。
- 适用场景：适用于存放感光材料的场所，光刻室、博物馆、美术馆、照相馆、画廊、诊疗室、油墨印刷等场所。



视角标准：第一视角

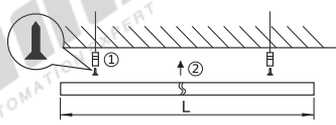
型号		L	功率 (W)	额定电压	输入电压范围	光通量 (Lm)	色温范围	波长	电线长度
代码	灯管总长								
ZHE74	600	582	10	AC/DC24V	DC24V±3V	496	1800K	614nm	150mm

请按图示订货

型号		L
代码	灯管总长	
ZHE74	600	582

ZHE74-600

- 产品安装方式
- 在天花上把灯夹安装好，使用的螺丝外径应在 $\varnothing 4$ 以内。
 - 把灯具对准灯夹的开口处稍微用力按，把灯具安装到位。



性能表

防护等级	IP50
发光效率	90~100Lm/W
驱动电源	非隔离型
灯具寿命	30000H
显色指数	56.6Ra
发光角度	120°
环境温度	-20~45°C
储存温度	-40~70°C
环境湿度	10~90%
储存湿度	10~90%