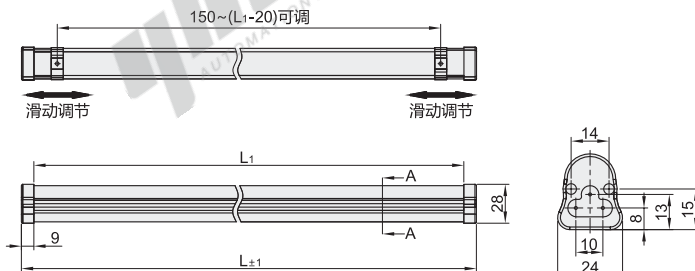


管直径T5

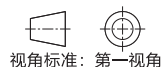
代码	类型	管直径	是否带开关
ZHE09	经济型	T5	否

特点

- 本产品适用于24V供电电开式机械设备照明，或有防水隔离空间的环境照明，以及无防水要求的工作照明环境使用；
- T5一体化灯管使用铝合金外壳，阳极氧化处理，PC工程塑胶材料，有良好的散热，以及耐低温性能；
- 具备所有LED产品的特点：节能环保、长寿命，色温可调，是未来照明的必然趋势；
- 本系列产品采用3014灯珠，该光源体积小、性价比高、稳定性好、热阻低、导热性能好、低光衰是照明灯具的最佳选择；
- 本产品支持≤4PCS串联使用。



剖面放大图A-A



视角标准：第一视角

型号		总长L	L ₁	功率(W)	额定电压	输入电压范围	输入电流(mA)	光通量(Lm)	电线长度		
ZHE09	规格 300	300	282	4	AC/DC24V	AC/DC24V±3V	400	360	150mm		
	380	380	362	5						550	450
	600	568	550	9						800	720

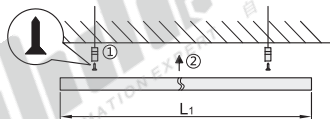


型号	
代码	规格
ZHE09	300
	380

ZHE09—300

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Ø4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

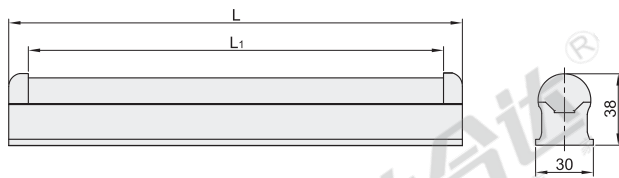
防护等级	IP50
灯具寿命	30000H
色温范围	6000-6500K
发光角度	120°
环境温度	-20~45°C
储存温度	-40~70°C
环境湿度	10~10%
储存湿度	10~10%

管直径T8

代码	类型	管直径	是否带开关
ZHE11	经济型	T8	否

特点

- 输入电压范围AC/DC12~48V，高功率因素PF>0.9，满载时>88%效率；
- 内置高精度恒流驱动；
- 单端输入，产品可级联，金属卡扣安装；
- 产品主体材质采用高导热铝，不易变形，散热好，确保产品寿命；
- 质保三年。



视角标准：第一视角

型号		总长L	发光面L ₁	功率(W)	额定电压	输入电压范围	光通量(Lm)	电线长度	
ZHE11	规格 600	610	568	10	AC/DC24V	AC/DC12~48V	900	150mm	
	900	903	857	13					1300
	1200	1208	1162	18					1800

性能表

防护等级	IP40
灯具寿命	35000H
色温范围	6000-6500K
发光角度	120°
工作温度	-20~50°C



型号	
代码	规格
ZHE11	600
	900

ZHE11—600