

# 条形通用LED照明灯

## ◀ 优选型/标准型

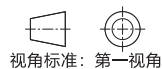
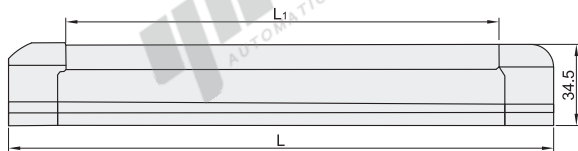
### □ 优选型

代码	类型	管直径
ZHE78	优选型	T5

### □ 特点

- 光学配光, 无光染, 无频闪, 均匀度高;
- 采用SMD2835 灯珠, 光效高;
- 恒压恒流非隔离驱动, 电源转换效率高;
- 灯外观设计大方新颖;
- 挂板卡扣, 安装更方便。

□ 应用场所: 数控机床、组合机床、加工中心、电柜及其他照明。



型号		输入电压	功率(W)	总长L	发光面L <sub>1</sub>	光通量(Lm)	色温
代码	规格						
ZHE78	323	1(DC 24V)	5	323	270	450	6500K正白
	500	2(AC 220V)	10	500	447	950	



请按图示订货

型号		输入电压
代码	规格	
ZHE78	323	1(DC 24V)
	500	2(AC 220V)

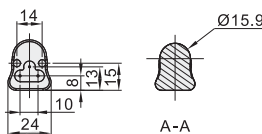
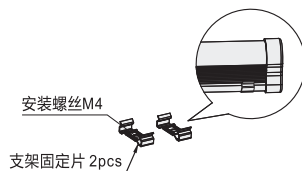
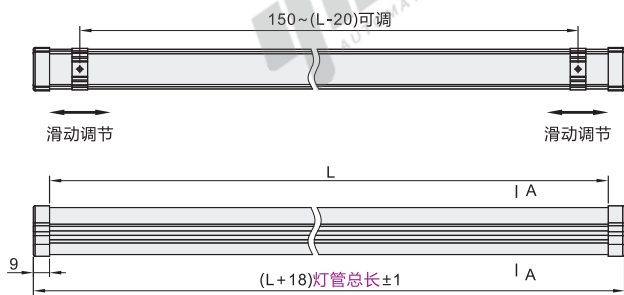
ZHE78—323—1

### □ 标准型

代码	类型	管直径
ZHE08	标准型	T5

### □ 特点

- 本产品适用于24V供电敞开式机械设备照明, 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;
- 本产品系列产品采用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。



型号		L	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
代码	灯管总长							
ZHE08	300	282	4	AC/DC24V	DC24V±3V	400	360	150mm
	380	362	5			550	450	
	600	582	9			720	648	

### □ 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
色温范围	5500~6000K
显色指数	≥80Ra
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%



请按图示订货

型号		L
代码	灯管总长	
ZHE08	300	282
	380	362

ZHE08—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。

