

# 通用型/经济型 ▶ 条形T5/T8灯管

管直径T8

## 通用型

代码	类型	管直径
ZHE77	通用型	T8

## 特点

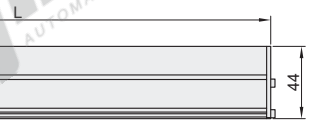
- 特殊光学结构，照明无眩光，发光均匀；
- 高能效，节约能源损耗；
- 较传统光源寿命长，降低维护费用；
- 灵活便捷，启动快，允许频繁启动；
- 无频闪、无紫外线光、无红外辐射。

应用场所：高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、数控机床及其他照明。

CE

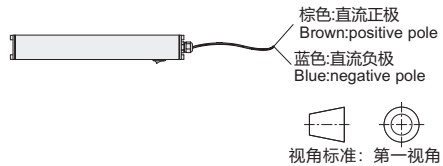


LED 照明灯



开关

## 控制回路图



型号		输入电压	开关	电线长度	功率(W)	总长L	光通量(Lm)	色温(K)
代码	规格							
ZHE77	300	1(DC 24V)	无指定(带开关) N(不带开关)	无指定(1.5m) 2(2m)	3	300	300	6000~6500 正白
	600	2(AC 220V)			6	600	600	
	900				9	900	900	
	1200				12	1200	1200	

## 性能表

环境温度	-25~55°C
光束角	140°
寿命	50000h
防护等级	IP20



请按图示订货

型号		输入电压	开关	电线长度
代码	规格			
ZHE77	300	1(DC 24V)	无指定(带开关)	无指定(1.5m)
	600	2(AC 220V)	N(不带开关)	2(2m)

ZHE77—300—1

EX

Example

使用示例

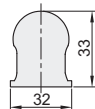


## 经济型

代码	类型	管直径
ZHE62	经济型	T8

## 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，金属卡扣安装；
- 主体材质采用高导热铝，不易变形，散热好，确保产品寿命。



视角标准: 第一视角

型号		L 总长	L1 发光面	功率 (W)	额定电压	输入电压范围	光通量 (Lm)	电线长度 (mm)
代码	规格							
ZHE62	300	300	250	6	AC/DC24V	AC/DC12~48V	600	150
	600	600	550	9			900	

## 性能表

防护等级	IP66
灯具寿命	35000H
色温范围	6000~6500K
发光角度	120°
工作温度	-20~50°C



请按图示订货

型号	
代码	规格
ZHE62	600

ZHE62—600