

条形半导体专用LED灯

- ▶ 标准型
- ▶ 超薄型

标准型

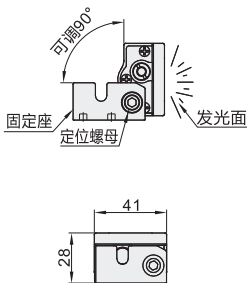
代码	类型	光源颜色
ZHE03	标准型	黄色

特点

- 产品采用压铸结构，防水胶条，防水硅胶，钢化玻璃等部件有机结合；
 - 灯具整体导热性能好，外观简洁大方，精致美观；
 - 防护等级高达IP65，适合各种恶劣的工作环境，性价比极高；
 - 采用台湾原装进口3030灯珠，该光源体积小、热阻低、导热性能好、低光衰是照明灯具的最佳选择；
 - 使用螺丝固定，固定座可90°调节灯具照射角度；
- 适用范围：机床内部照明、各种冷库内部照明等。

安装方式

- 在指定固定点开M4的螺丝孔，孔距如下图所示；
- 用螺丝拧紧固定座，安装好后，松开定位螺母，灯具根据需要可90°调节照射角度，调节到所需角度，最后拧紧定位螺母。



型号		安装孔距	功率 (W)	输入电压范围	输入电流 (mA)	光通量 (Lm)	电线长度
代码	长度						
ZHE03	280	262±3	8	DC24±2V	320	635	0.55m
	380	362±3	12		500	1000	
	480	462±3	16		680	1330	
	580	562±3	18		840	1500	
	780	762±3	34		1400	2400	

性能表

防护等级	IP65
发光效率	70~75Lm/W
驱动电源	低压非隔离型
表面温度	< 60°C
灯具寿命	50000H
色温	2000K
显色指数	≥80Ra
发光角度	60°
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%



型号	
代码	长度
ZHE03	280
ZHE03	380

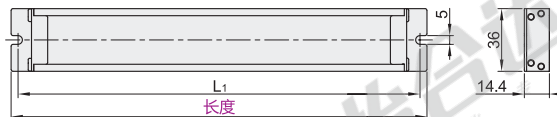
ZHE03—280

超薄型

代码	类型	光源颜色	工作温度	防护等级
ZHE96	超薄型	黄色	-30~50°C	IP54

特点:

- 灯具壳体采用氧化铝，304不锈钢及高透PC扩散板材料组成；
 - 表面磨砂及静电氧化处理，低眩光，防水防尘，结构小巧。
- 适用范围：适用于自动化设备，小型加工设备及电气柜内部环境照明。



型号		额定电压	调光器	L1	功率 (W)	光通量 (Lm)	色温 (K)
代码	长度						
ZHE96	244	1 (DC 24V)	Y (带调光器) N (不带调光器)	237	6	720	2000
	400			393	12	1440	
	555			548	18	2160	
	711			704	24	2880	



型号		额定电压	调光器
代码	长度		
ZHE96	244	1 (DC 24V)	Y (带调光器)
ZHE96	400	1 (DC 24V)	N (不带调光器)

ZHE96—400—1—Y