

超薄型

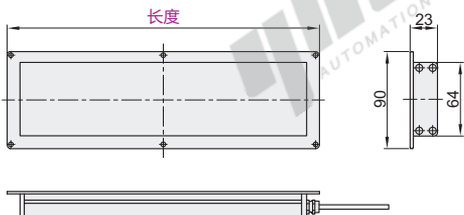
代码	类型
ZHE21	超薄型

特点:

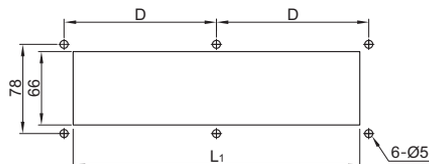
- 防水防油等级高, 安装节约空间;
- 外观做工高端, 表面厚度≤2mm。

应用场所:

- 适用于空间局限性大, 对防护要求高的照明场所。



安装开孔尺寸



视角标准: 第一视角

型号		输入电压	L ₁	D	功率 (W)	光通量 (Lm)
代码	长度					
ZHE21	282	1 (DC 24V)	252	133	12	721.6
	362		332	173	18	1108
	432	2 (AC 220V)	402	208	24	1478
	732		702	358	39	2401

性能表

防护等级	IP67
工作温度	-30°C~50°C
色温	6500K



型号		输入电压
代码	长度	
ZHE21	282	1 (DC 24V)
	362	

ZHE21—282—1

高亮型

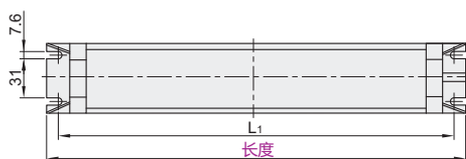
代码	类型
ZHE23	高亮型

特点:

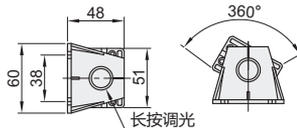
- 外壳材质采用氧化铝与改性尼龙, 发光处采用钢化玻璃;
- 整灯防水耐油抗腐蚀, 并为每颗LED配上出光透镜, 极大提高工作面光照度, 亮度≥120Lm/W, 减少侧面眩光刺眼。

应用场所:

- 适用于机械内部, 户外墙体, 特种工作台等环境照明。



棕色: +
蓝色: -



视角标准: 第一视角

型号		输入电压	调光器	电线长度	L ₁	功率 (W)	光通量 (Lm)	照度(LUX) (正面1m处测试)	色温 (K)
代码	长度								
ZHE23	221	1 (DC 24V)	无指定(无调光器)	无指定	201	6	720	760	6500
	350				330	12	1440	2600	
	479	2 (AC 100~250V)	无指定(无调光器) Y (带调光器)	459	18	2160	3410		
	608			588	24	2880	3870		
	737			717	30	3600	2630		

性能表

防护等级	IP67
工作温度	-30°C~50°C
配光角度	60°
材质	灯外壳: 工业氧化铝+改性尼龙 灯罩: 钢化玻璃



型号		输入电压	调光器	电线长度
代码	长度			
ZHE23	350	1 (DC 24V)	无指定(无调光器)	无指定(1.5m)
	479			

ZHE23—350—1