

超薄型

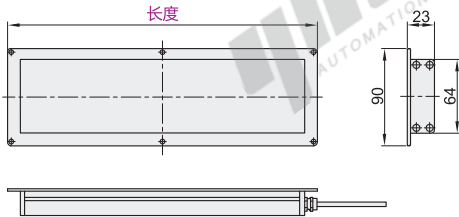
代码	类型
ZHE21	超薄型

特点:

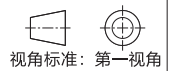
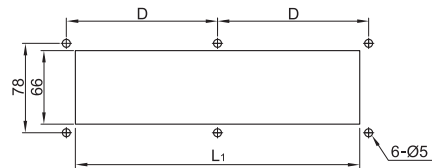
- 防水防油等级高, 安装节约空间;
- 外观做工高端。

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 (mm)	D (mm)	功率 (W)	光通量 (Lm)
代码	长度					
ZHE21	282	1(DC 24V)	252	133	12	1200
	362		332	173	18	1800
	432		402	208	24	2400

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

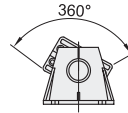
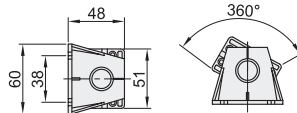
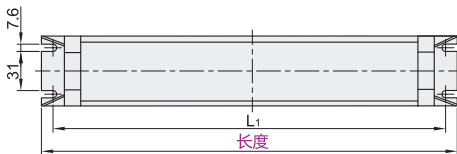
代码	类型
ZHE23	高亮型

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, 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。



视角标准: 第一视角

型号		输入电压	调光器	L ₁	功率 (W)	光通量 (Lm)	色温 (K)
代码	长度						
ZHE23	221	1(DC24V) 2(AC100~250V)	无指定(无调光器) Y(带调光器)	201	6	720	6500
	350			330	12	1440	
	479			459	18	2160	
	608			588	24	2880	
	737			717	30	3600	

性能表

防护等级	IP67
工作温度	-30°C~50°C



型号		输入电压	调光器
代码	长度		
ZHE23	350	1(DC24V) 2(AC100~250V)	无指定(无调光器) Y(带调光器)
	479		

ZHE23-350-1