

型号标注



1 发光形式

形式	常亮	闪亮
代码	L	F

2 发声形式

形式	无发声	间断发声	连续发声
代码	无代码	J	C

3 节数

节数	一节	二节	三节	四节	五节
代码	1	2	3	4	5

4 电压等级

电压	AC/DC24V	AC/110V	AC/220V	AC/380V
代码	23	30	31	32

5 安装方式

代码	含义	代码	含义	代码	含义
A1	直立安装带底座	B2	侧安装带底座/转角	C2	侧安装
A2	直立安装带底座/转角	C1	侧安装	D1	直立安装带底座/转角
B1	侧安装带底座				

6 颜色排列

颜色	红	绿	黄	白	蓝
代码	R ●	G ●	Y ●	W ○	B ●

概述

SK-40系列警示灯，直径为：40MM

是声光一体组合警示灯；光源采用LED高亮灯珠；发光形式有常亮、闪亮、转亮；发光具有经纬棱镜切割与反射系统的组合加强了灯光的传播，发声组件音量1M处可达90分贝以上，即使在工作空间较大的地方也能很好的传递声光信号。广泛用于机械，消防，航空等领域。

- 外壳采用进口聚碳酸酯工程塑料，色泽鲜明、强度高、透光度好
- 发光元件集成化，性能可靠，寿命长
- 采用模块化结构，安装简单，能够提供广泛的选择范围
- 高防护等级，高亮度和高可靠性，能够适用于任何应用环境
- 额定电压有：AC/DC24V、AC100V、AC220V(SK-60)AC380V
- 安装、接线简便、安装方式多样化，适应不同部位安装
- 通过了ISO9001质量管理体系，CE等相关认证

技术参数

型号	工作电压	功率	信号线电压	LED电流	信号线电流		颜色
					信号线电流	峰值电流	
SK-40	AC/DC:24V	0.4W	AC/DC:24V	15mA	15mA	200mA	R: 红 ● G: 绿 ●
	AC:110V	1.5W	DC:24V	15mA	15mA	200mA	Y: 黄 ● W: 白 ○
	AC:220V	1.8W	DC:24V	15mA	15mA	200mA	B: 蓝 ●

技术指标及使用环境

工频耐受电压	AC 1890V 50Hz · 1min	海拔高度	≤2000m
额定绝缘电压	AC 690V	相对湿度	≤98%
最大电压波动	± 15%Ue	防护等级	IP54
额定频率	40Hz ~ 60Hz	适用温度	-30°C ~ +50°C

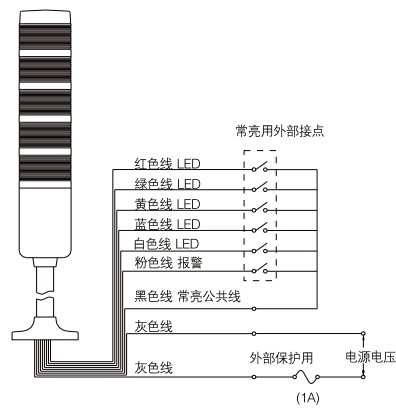
外形尺寸

SK-40警示灯

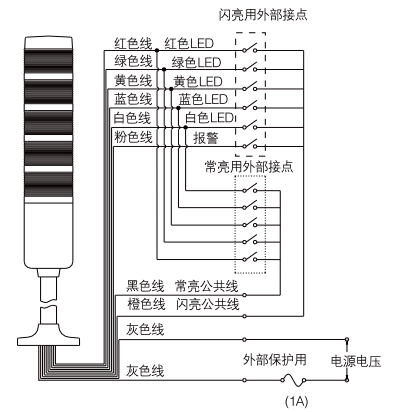


接线图

常亮

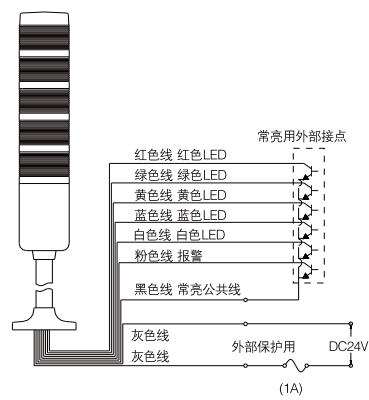


常/闪亮

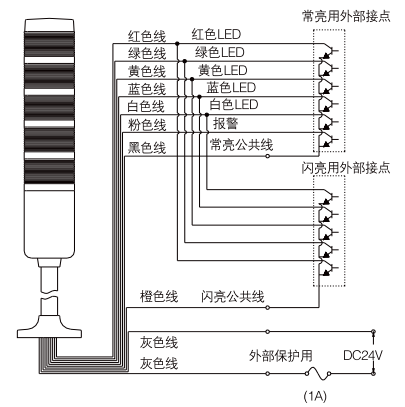


直流NPN晶体管驱动型

常亮



闪亮



NPN(PNP)晶体管驱动型

电源容量	$I_c \geq 100\text{mA}$
耐电压	$V_c \geq 35\text{V}$
漏电流	$I_L \leq 0.1\text{mA}$