

LA340B-3-S 系列警示灯



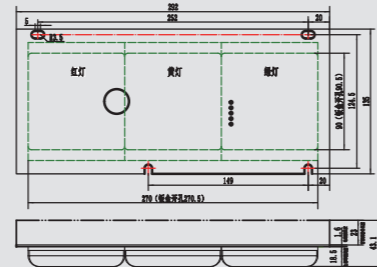
产品特点

- ◆ 1.横式或竖式安装，款式简洁，安装方便；
- ◆ 2.光线分布均匀，显色性强，视觉效果好；
- ◆ 3.内置蜂鸣器，声音悦耳。

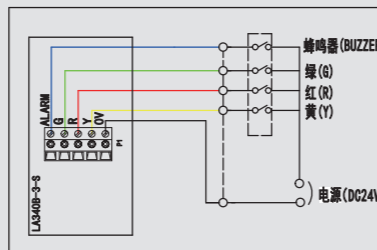
技术参数

额定电压	DC24V $\pm 10\%$ -15%
工作温度	-20~60°C
发光颜色	红、黄、绿
功耗	≤3W

安装说明



接线方式



JCB-7 系列警示灯

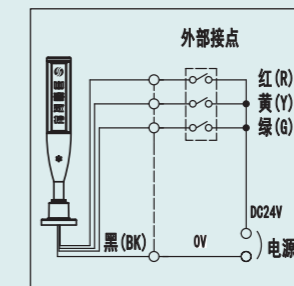
产品特点

- ◆ 1.导光层采用双层设计，内层导光柱可根据用户要求，接受个性化LOGO和公司名称设计，搭配外层导光罩，立体感更强，辨识度更高，整体外观高端大气；
- ◆ 2.内置蜂鸣器，警示效果好；
- ◆ 3.恒流驱动供电，LED贴片高亮灯珠，使用寿命长；
- ◆ 4.管座可弯转90°，方便安装后可卧倒发货。

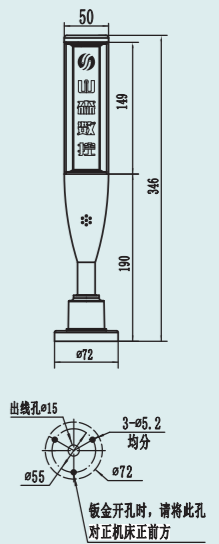
技术参数

额定电压	DC24V
工作电压范围	额定电压80%~120%
工作温度	-30~+60°C
发光颜色	红、黄、绿
功耗	≤3W
蜂鸣器发声	≥90dB
防水防尘等级	IP30

接线方式



安装说明



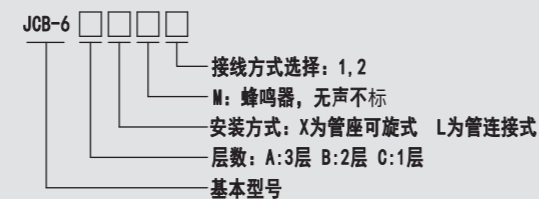
JCB-6 系列警示灯



产品特点

- ◆ 1.插入式模块结构，能够按要求进行任意组合，安装及拆卸更方便快捷。
- ◆ 2.光源采用超高亮LED,发光强度高，光色纯正，照射角大；使用寿命长。
- ◆ 3.交直两用，闪亮、长亮。
- ◆ 4.闪光频率60±10%/分钟。
- ◆ 5.接线颜色与灯罩颜色对应，便于快速接线。
- ◆ 6.管座可旋式警示灯可弯转90°，方便包装运输。
- ◆ 7.荣获国家发明专利，专利号ZL2011102287197。

型号说明



技术参数

额定电压	AC/DC24V $\pm 10\%$ -15%
工作温度	-20~60°C
接线方式	引线方式 (1, 2)
发光颜色	红、黄、绿
功耗	≤3W

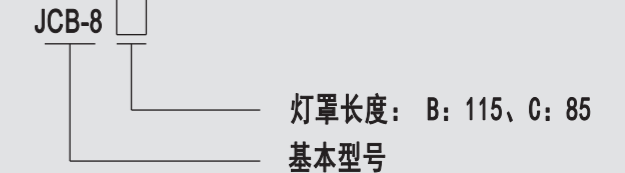
JCB-8 系列警示灯



产品特点

- ◆ 1.结构采用柔美曲线设计，现代美观，结构新颖，安装维修方便；
- ◆ 2.导光罩采用亚克力内螺纹导光灯罩，灯体灯座为ABS工程塑料；
- ◆ 3.光源采用超高亮LED,发光强度高，光线经过导光材料的反射，光线柔和，可视性高；
- ◆ 4.直流供电，经过恒流源供电输出,恒流精度高，灯珠使用寿命长；
- ◆ 5.管座可弯转90°，方便包装运输；
- ◆ 6.荣获国家发明专利，专利号: ZL2017101850276。

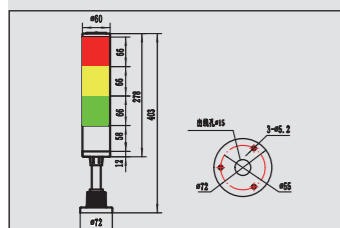
型号说明



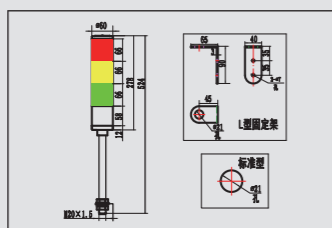
技术参数

额定电压	DC24V
工作电压范围	额定电压80%~120%
工作温度	-30~+60°C
发光颜色	红、黄、绿
功耗	≤3W
防水防尘等级	IP54

安装说明

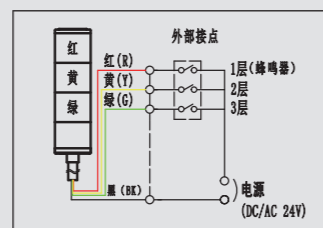


管座可旋式安装图

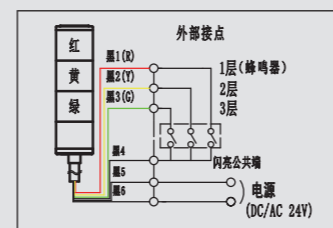


管连接式安装图

接线说明

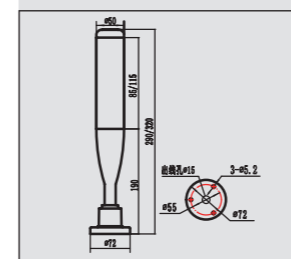


接线方式1:长亮型

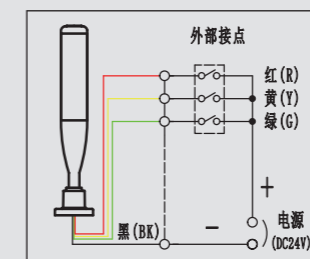


接线方式2:闪亮型

安装说明



接线说明



运输说明:设备包装运输时可旋转



注：在安装设备发货前，为保护好警示灯外罩，建议用塑料泡沫包装给缠绕上灯体，再卧倒。