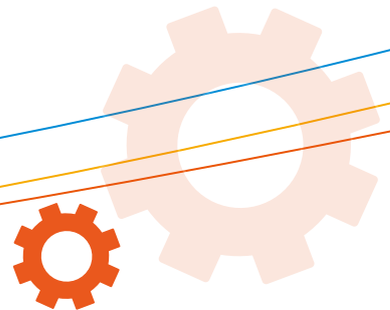


SAL30/50/70系列塔灯





COMPANY PROFILE 公司简介



深圳市同创机电一体化技术有限公司成立于2006年，是集研发、设计、生产、销售于一体的国家高新企业、深圳高新技术企业和深圳专精特新中小企业，所有研发、生产的产品均具有独立的知识产权。公司专注于工业安全系统，研发生产安全光栅、安全开关、安全继电器模块、安全门锁、安全激光扫描仪、急停与停止控件、安全门与门控系统等产品，为客户提供专业的安全系统解决方案。

对于公司的 **SLC**[®] 施莱格系列产品的服务与质量，最重要的是让顾客放心使用。公司致力于为每一个用户提供更加安全的工作场所。拥有专业的技术开发团队，所研发生产的 **SLC**[®] 施莱格系列安全产品，均通过国标认证、CE认证和美国FCC认证。

SLC[®] 施莱格系列安全产品10余年来已经广泛应用于市场，并获得了市场的认可。已成功应用于比亚迪、格力、蓝思科技、台达、三一集团、东盈迅达、大族激光、华工激光等国内外知名企业单位。

努力为客户提供更加安全的工作场所，是公司持续追求的目标，在这一目标指引下，公司全体员工将全力向客户提供满意的产品、优质的服务，并期待和客户一起共同创造一个安全的工业生产环境，共赢美好未来。





HONORARY CERTIFICATE 荣誉证书





SAL30 SAL50 SAL70 系列塔灯



专利产品，仿冒必究

产品特点

- ◆ 警示塔灯采用优质LED，使用寿命长。远距离可见范围广，识别效果清晰；
- ◆ 塔灯整体密封达到IP65等级，采用直径30mm、50mm、70mm独立封装，防水，防油，防尘，灯体能360°全方位照明，达到完美用户体验；
- ◆ 灯座主体采用抗UV热塑性塑料，且能在严苛的工业环境下使用；
- ◆ 产品有多种型号可供客户选择。适用于数控机床，组合机床，加工中心，安全设备，机关设备，装配线，安全检查系统等。

技术参数

产品名称	数控机床多层多色报警信号塔灯
标准	EN 61547/EN 55015
防水等级	IP65 (带警示音) / IP67 (不带警示音)
颜色	红、黄、蓝、绿、白
直径	30/50/70mm
材质	抗UV热塑性塑料
电压	DC12V~30V
工作电流	220mA Max
警示音	90dB
使用环境	-20°C~50°C



照明与指示

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

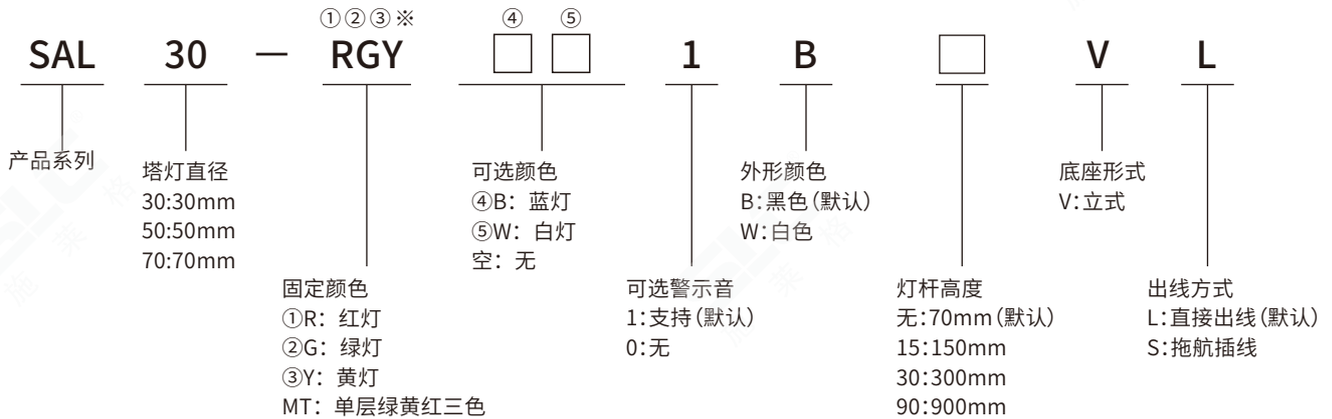
安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

型号说明



- ※ ①②③④⑤为灯体1~5层发光颜色，1、2、3层标配绿色、黄色、红色，不支持变动；
- ※ SAL30/SAL50/SAL70系列塔灯可选1层、2层、3层、4层或5层发光灯体，注意SAL30选择1层时仅支持单色，不支持三色；
- ※ 灯体颜色组合需要分别列出对应的颜色（例：RGYW、RGYB），不支持多层同时选择相同颜色；
- ※ 灯体顺序遵循EN60204-1标准要求：机器指示塔灯颜色自顶向下依次为红、黄、蓝、绿、白。指示灯使用颜色为红色：紧急状态；黄色：非正常；绿色：一般状态；蓝色：状态的显示，要求操作者采取行动；白色：监视。

SAL30系列塔灯选型指南

出线方式	产品型号	产品订货号	灯体颜色	备注
直接出线	SAL30-RG1BVL	LOT11002301002	红、绿色	二层二色塔灯，有警示音，出1米线
	SAL30-RGY1BVL	LOT11002301003	红、黄、绿色	三层三色塔灯，有警示音，出1米线
	SAL30-RGYB1BVL	LOT11002301004	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯，有警示音，出1米线
	SAL30-RGYW1BVL	LOT11002301005	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯，有警示音，出1米线
	SAL30-RGYBW1BVL	LOT11002301006	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯，有警示音，出1米线
拖航插线	SAL30-RG1BVS	LOT11002301008	红、绿色	二层二色塔灯，有警示音，拖1米航插线
	SAL30-RGY1BVS	LOT11002301009	红、黄、绿色	三层三色塔灯，有警示音，拖1米航插线
	SAL30-RGYB1BVS	LOT11002301010	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯，有警示音，拖1米航插线
	SAL30-RGYW1BVS	LOT11002301011	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯，有警示音，拖1米航插线
	SAL30-RGYBW1BVS	LOT11002301012	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯，有警示音，拖1米航插线

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控制

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

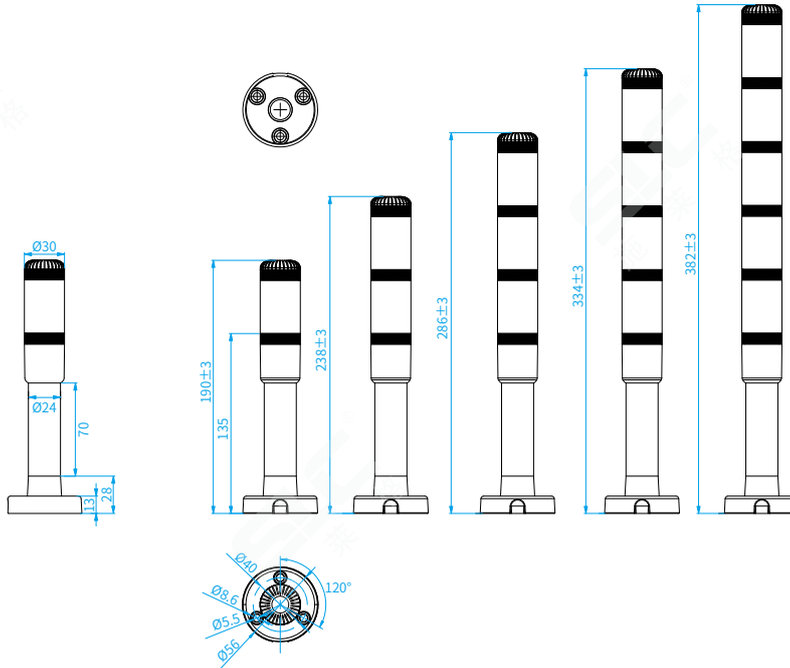
安全控制与安全模块

检测与测量系统

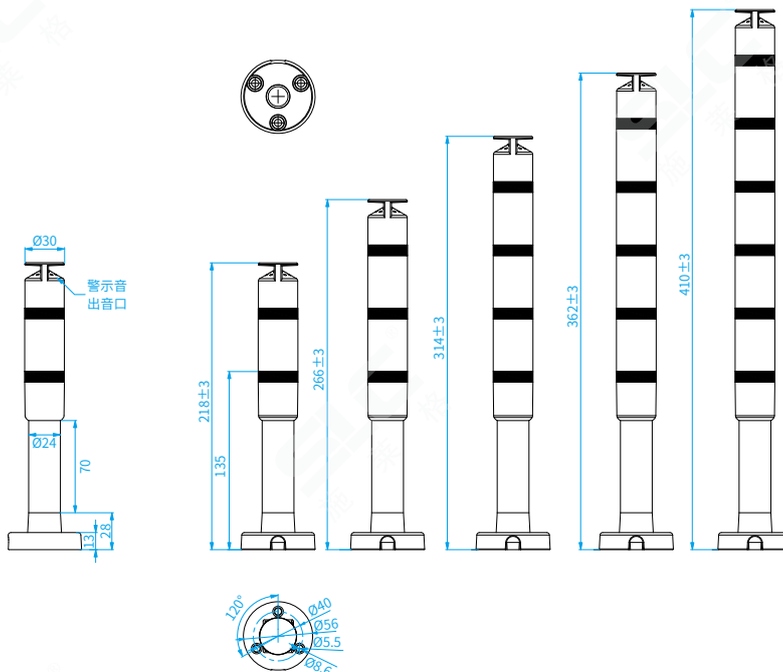
安全产品应用案例

SAL30系列塔灯外观尺寸图(mm)

◆ SAL30立式无警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL30立式带警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

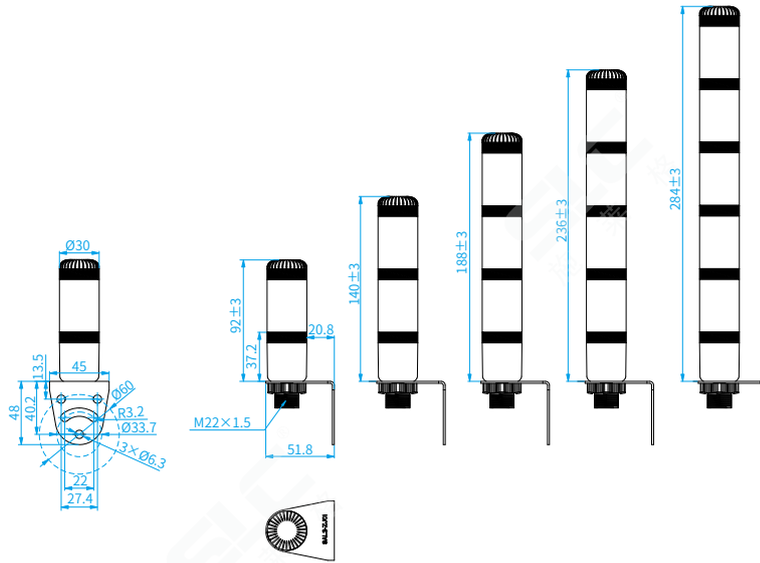
安全光栅

安全控制与安全模块

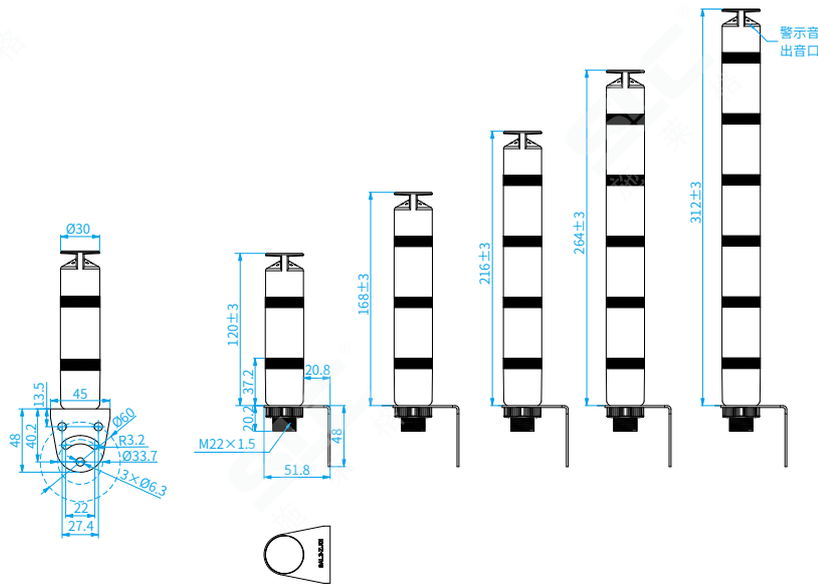
检测与测量系统

安全产品应用案例

◆ SAL30配SAL3-ZJ01无警示音塔灯外观尺寸

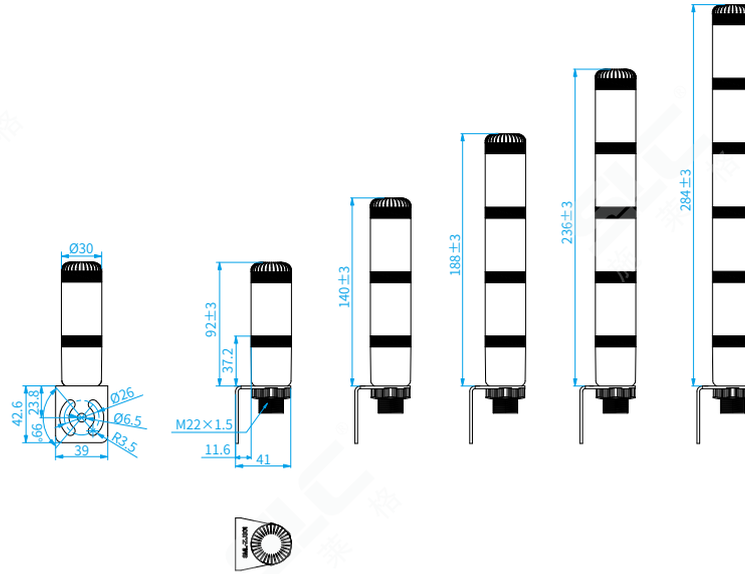


◆ SAL30配SAL3-ZJ01带警示音塔灯外观尺寸

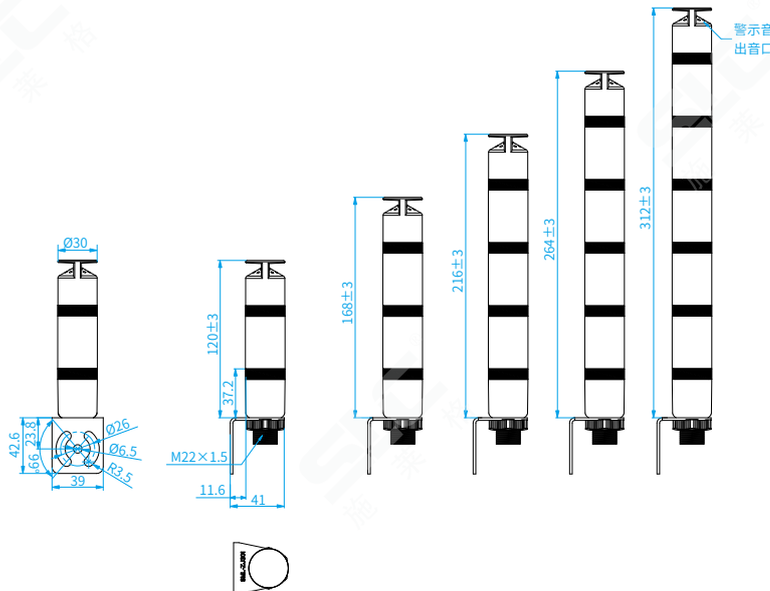


※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

◆ SAL30配SML-ZJ301无警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL30配SML-ZJ301带警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准.

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

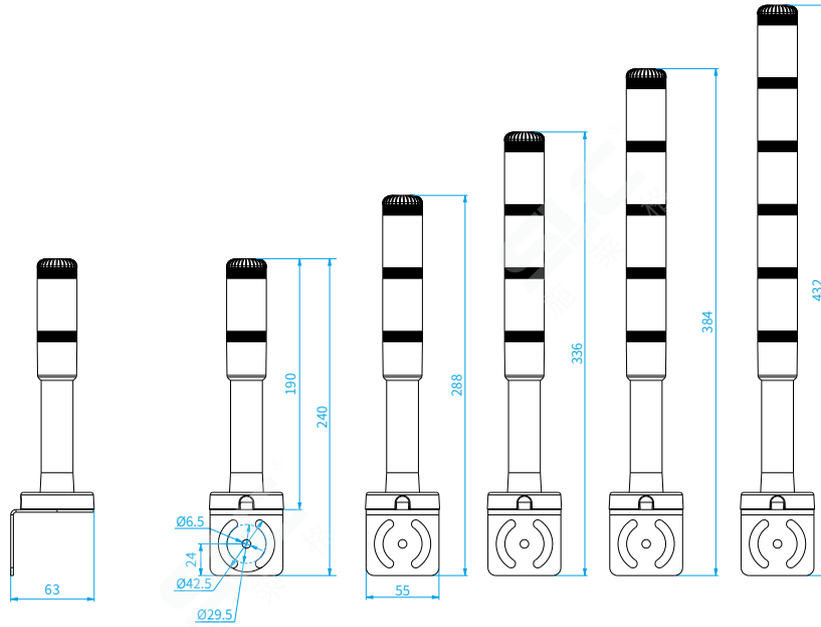
安全光栅

安全控制与安全模块

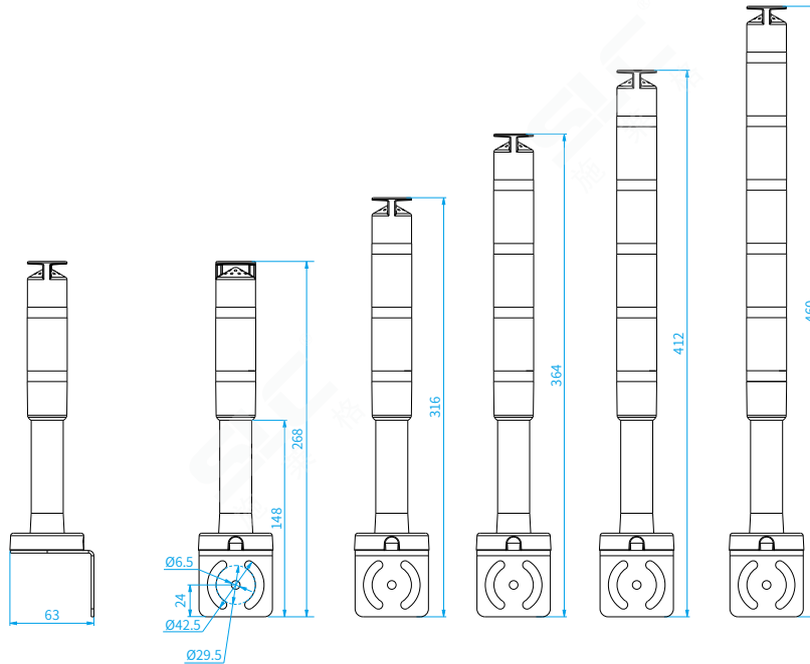
检测与测量系统

安全产品应用案例

◆ SAL30配SAL3-ZJ561无警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL30配SAL3-ZJ561带警示音塔灯外观尺寸



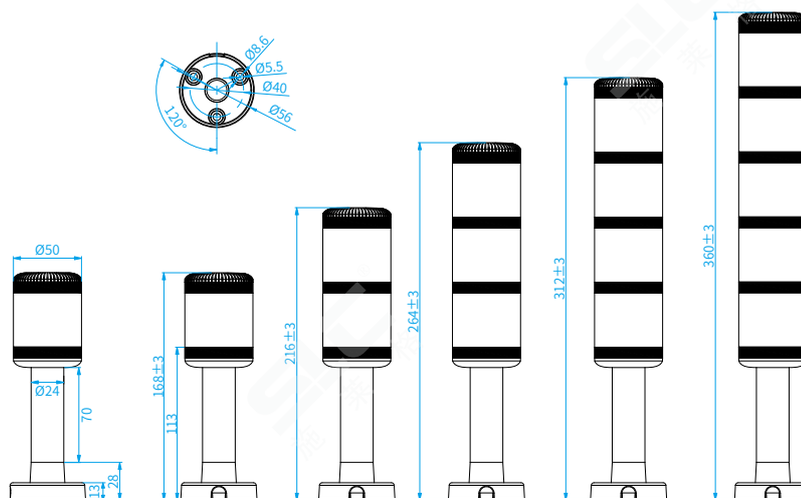
※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

SAL50系列塔灯选型指南

出线方式	产品型号	产品订货号	灯体颜色	备注
直接出线	SAL50-MT1BVL	LOT11002401001	红、黄、绿色	单层三色塔灯, 有警示音, 出1米线
	SAL50-RG1BVL	LOT11002401002	红、绿色	二层二色塔灯, 有警示音, 出1米线
	SAL50-RGY1BVL	LOT11002401003	红、黄、绿色	三层三色塔灯, 有警示音, 出1米线
	SAL50-RGYB1BVL	LOT11002401004	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯, 有警示音, 出1米线
	SAL50-RGYW1BVL	LOT11002401005	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯, 有警示音, 出1米线
	SAL50-RGYBW1BVL	LOT11002401006	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯, 有警示音, 出1米线
拖航插线	SAL50-MT1BVS	LOT11002401007	红、黄、绿色	单层三色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线
	SAL50-RG1BVS	LOT11002401008	红、绿色	二层二色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线
	SAL50-RGY1BVS	LOT11002401009	红、黄、绿色	三层三色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线
	SAL50-RGYB1BVS	LOT11002401010	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线
	SAL50-RGYW1BVS	LOT11002401011	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线
	SAL50-RGYBW1BVS	LOT11002401012	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯, 有警示音, 拖1米航插线

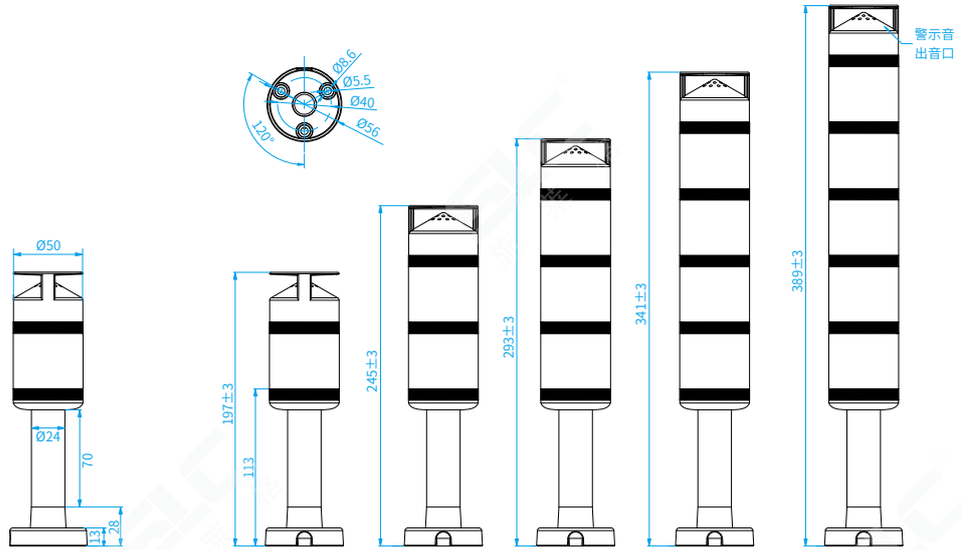
SAL50系列塔灯外观尺寸图(mm)

◆ SAL50立式无警示音塔灯外观尺寸

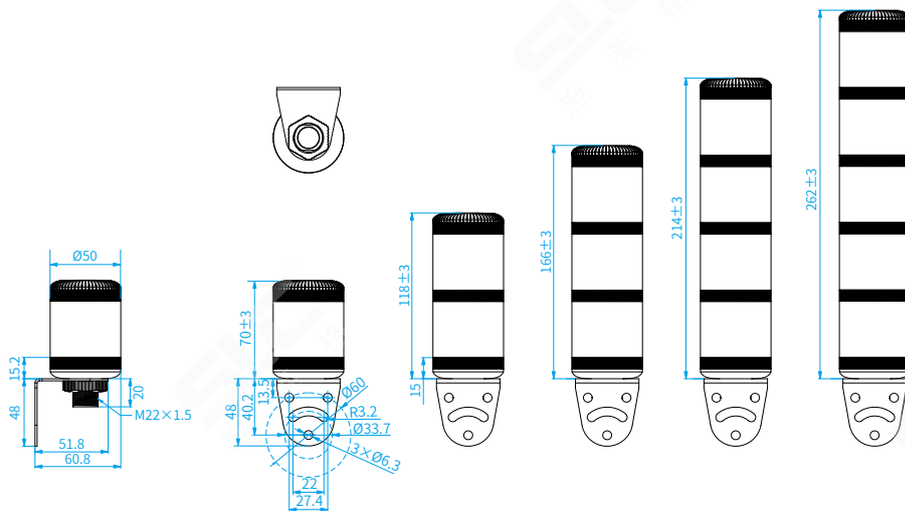


※受产品配置和制造工艺影响, 实际产品尺寸、重量或有差异, 请以实物为准.

◆ SAL50立式带警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL50配SAL3-ZJ01无警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

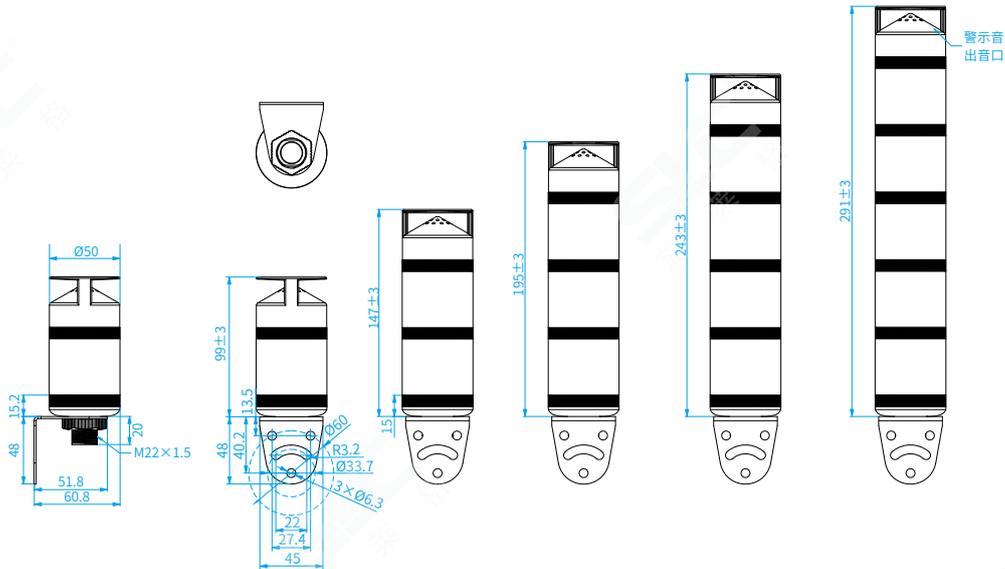
安全光栅

安全控制与安全模块

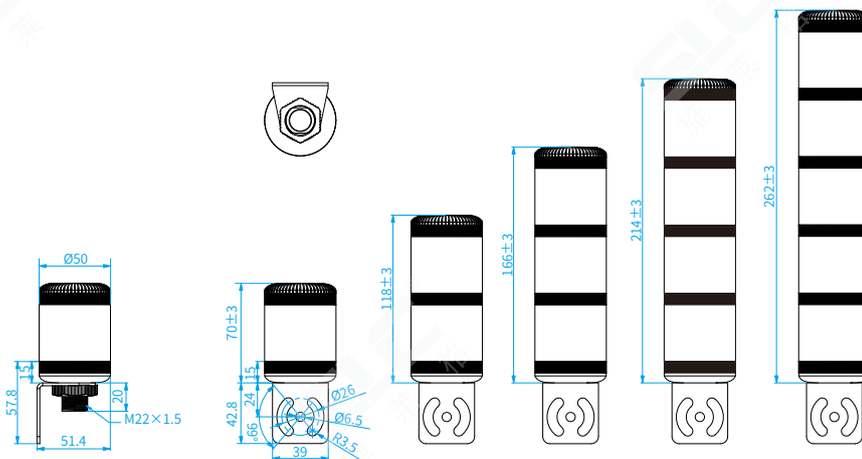
检测与测量系统

安全产品应用案例

◆ SAL50配SAL3-ZJ01带警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL50配SML-ZJ301带警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

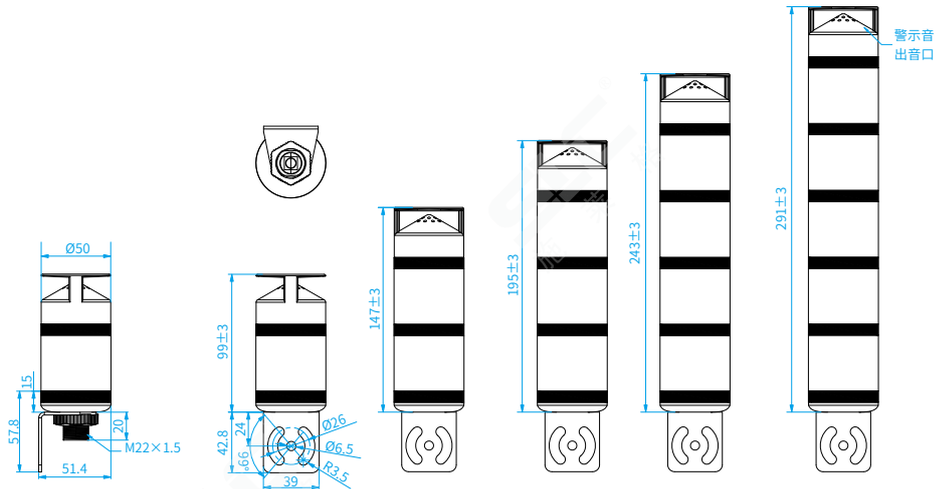
安全光栅

安全控制与安全模块

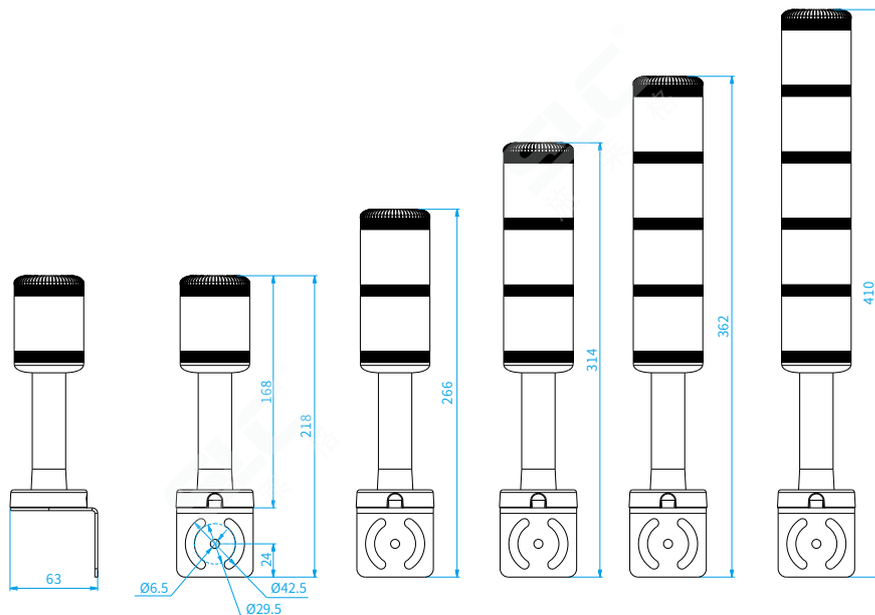
检测与测量系统

安全产品应用案例

◆ SAL50配SML-ZJ301带警示音塔灯外观尺寸

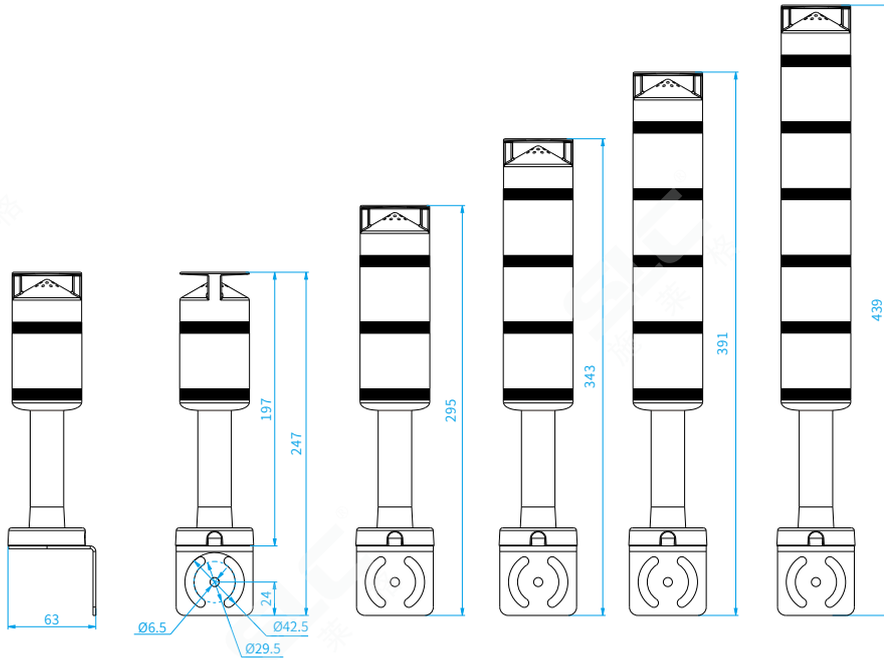


◆ SAL50配SAL3-ZJ561无警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准.

◆ SAL50配SAL3-ZJ561带警示音塔灯外观尺寸



照明与指示

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

SAL70系列塔灯选型指南

出线方式	产品型号	产品订货号	灯体颜色	备注
直接出线	SAL70-MT1BVL	LOT11002501001	红、黄、绿色	单层三色塔灯,有警示音,出1米线
	SAL70-RG1BVL	LOT11002501002	红、绿色	二层二色塔灯,有警示音,出1米线
	SAL70-RGY1BVL	LOT11002501003	红、黄、绿色	三层三色塔灯,有警示音,出1米线
	SAL70-RGYB1BVL	LOT11002501004	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯,有警示音,出1米线
	SAL70-RGYW1BVL	LOT11002501005	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯,有警示音,出1米线
	SAL70-RGYBW1BVL	LOT11002501006	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯,有警示音,出1米线
拖航插线	SAL70-MT1BVS	LOT11002501007	红、黄、绿色	单层三色塔灯,有警示音,拖1米航插线
	SAL70-RG1BVS	LOT11002501008	红、绿色	二层二色塔灯,有警示音,拖1米航插线
	SAL70-RGY1BVS	LOT11002501009	红、黄、绿色	三层三色塔灯,有警示音,拖1米航插线
	SAL70-RGYB1BVS	LOT11002501010	红、黄、蓝、绿色	四层四色塔灯,有警示音,拖1米航插线
	SAL70-RGYW1BVS	LOT11002501011	红、黄、蓝、白色	四层四色塔灯,有警示音,拖1米航插线
	SAL70-RGYBW1BVS	LOT11002501012	红、黄、蓝、绿、白色	五层五色塔灯,有警示音,拖1米航插线

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

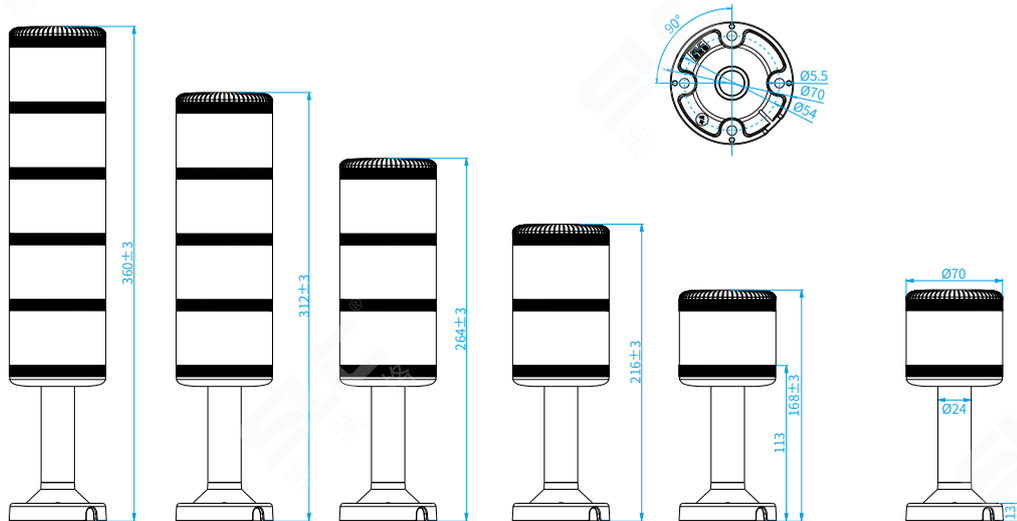
安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

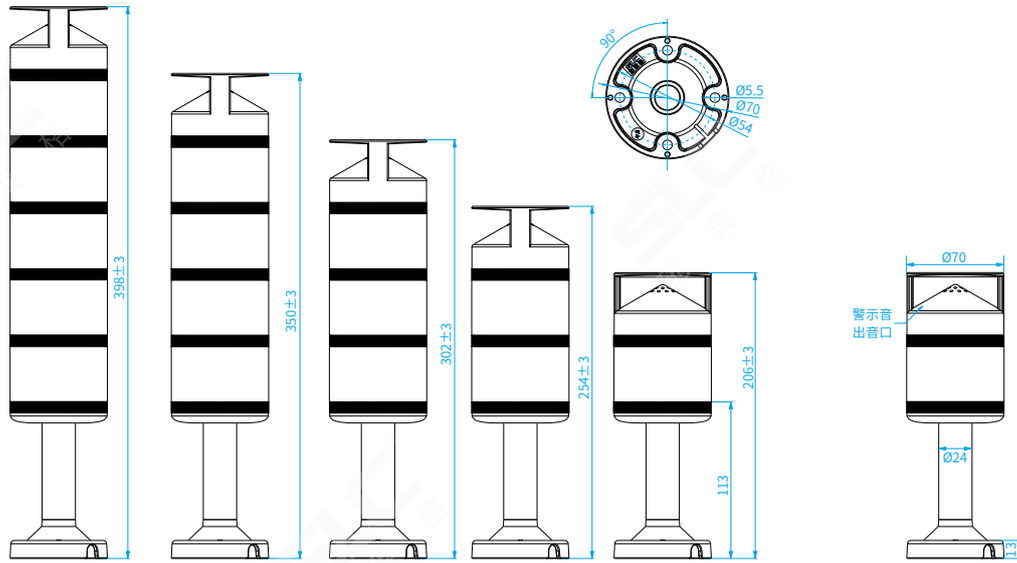
SAL70系列塔灯安装尺寸图(mm)

◆ SAL70立式无警示音塔灯外观尺寸

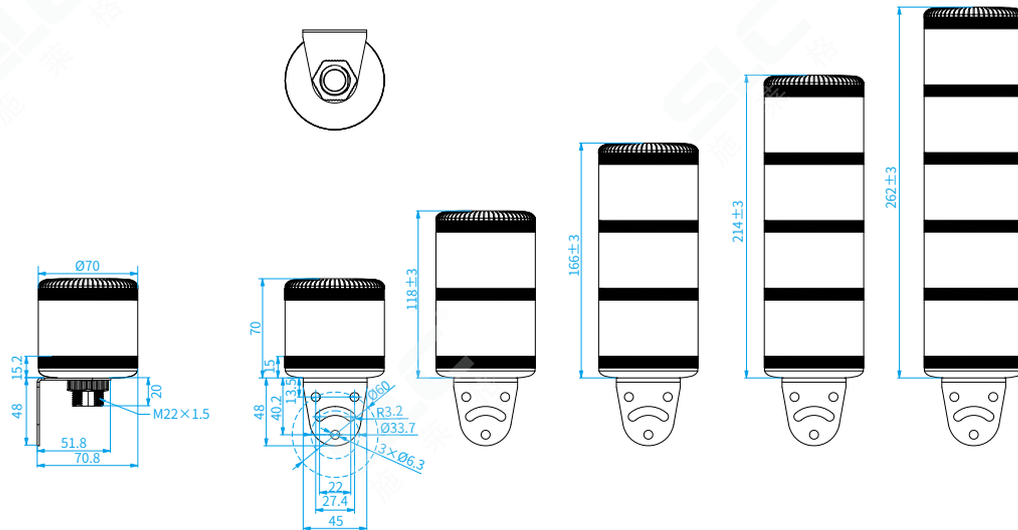


※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准.

◆ SAL70立式带警示音塔灯外观尺寸



◆ SAL70配SAL3-ZJ01无警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

安全产品应用案例

安全知识普及

激光扫描仪

安全联锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

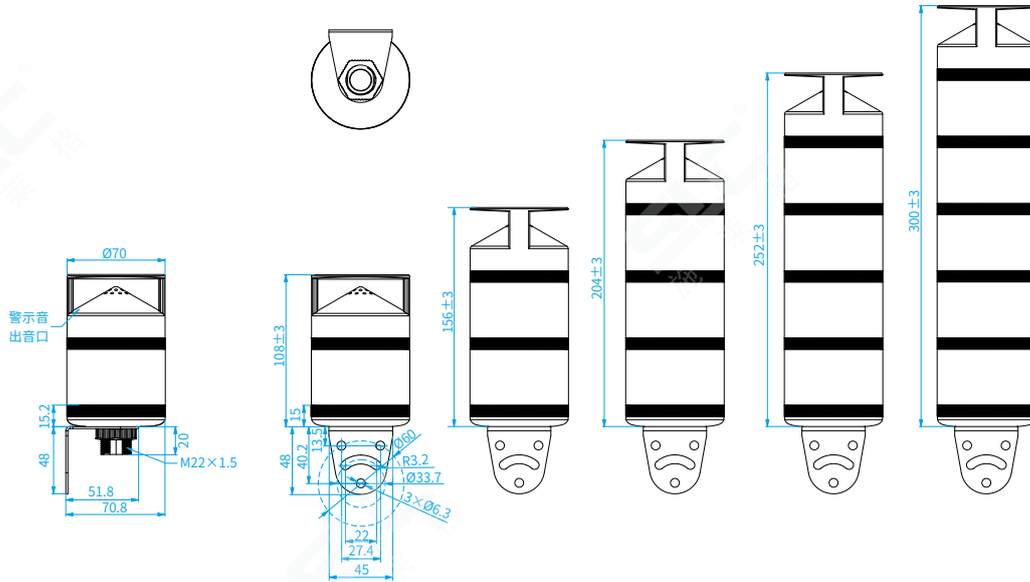
安全光栅

安全控制与安全模块

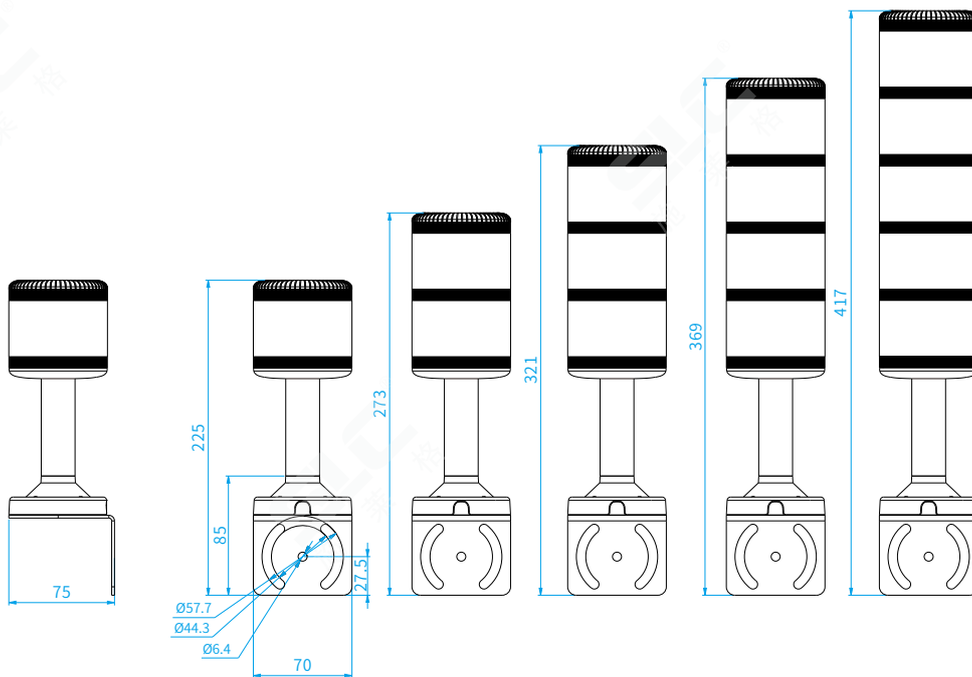
检测与测量系统

安全产品应用案例

◆ SAL70配SAL3-ZJ01带警示音塔灯外观尺寸

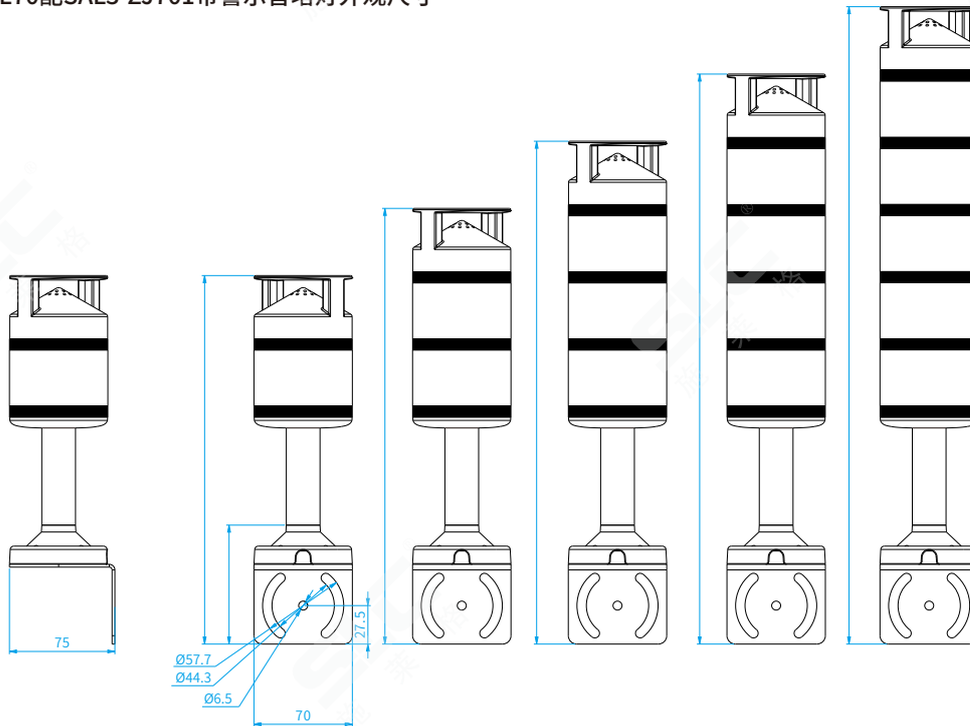


◆ SAL70配SAL3-ZJ701无警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准.

◆ SAL70配SAL3-ZJ701带警示音塔灯外观尺寸



※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准。

▶ SAL30/SAL50/SAL70系列配件选型表

名称	图片尺寸	型号	订货号
SAL3 一号安装支架		SAL3-ZJ01	LOT40203102076
SML30 一号安装支架 ※		SML-ZJ301	LOT40203102064
SAL30 立式底座 90°安装支架 ※		SAL3-ZJ561	LOT40203102099
SAL70 立式底座 90°安装支架 ※		SAL3-ZJ701	LOT40203102098

※SML30一号安装支架只适用于SAL30和SAL50系列产品;

※SAL30立式底座90°安装支架仅适用于SAL30、SAL50型号塔灯;

※SAL70立式底座90°安装支架仅适用于SAL70型号塔灯。

安全知识普及

激光扫描仪

安全连锁

安全开关

双手控制

急停与停止控件

照明与指示

安全门与门控系统

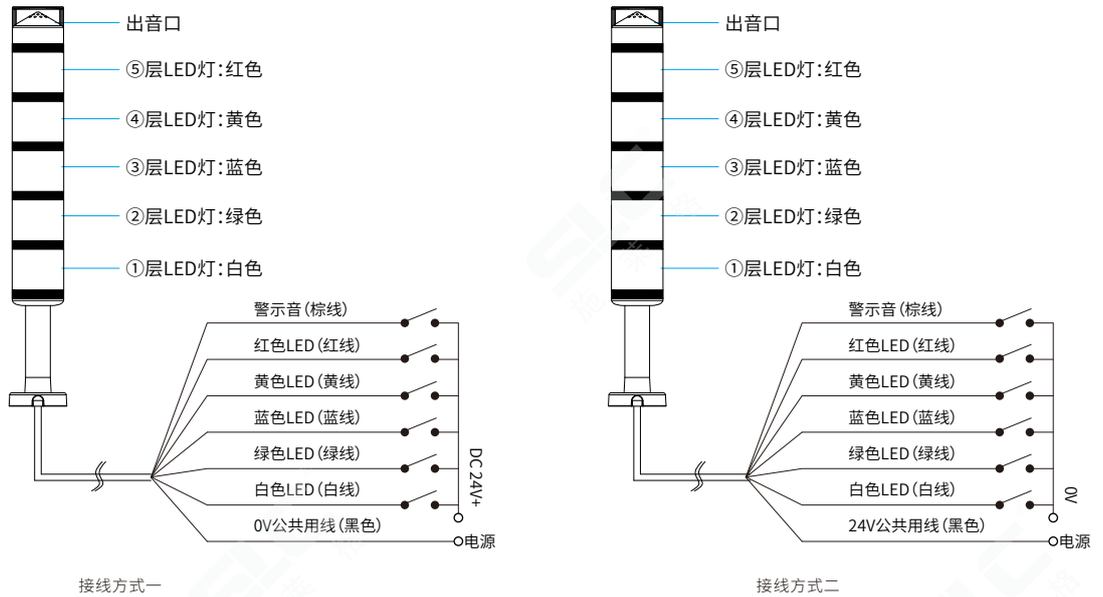
安全光栅

安全控制与安全模块

检测与测量系统

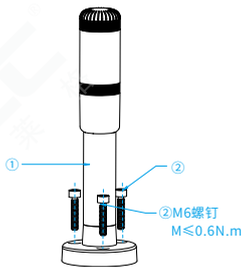
安全产品应用案例

接线示意图



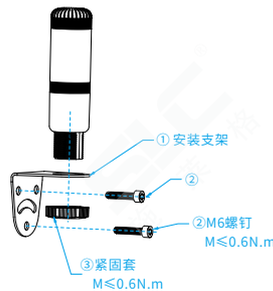
SAL30/SAL50/SAL70系列安装方式

◆ 立式塔灯安装方式



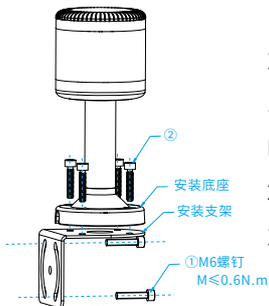
- 立式安装:
1. 将塔灯放在需要安装的位置上;
 2. 用3颗M6螺钉固定。

◆ 一号安装支架安装方式



- 支架安装:
1. 将安装支架放在需要安装塔灯的位置
 2. 用M6螺钉固定安装支架;
 3. 将塔灯套入安装支架,并用紧固套拧紧固定。

◆ 90°安装支架安装方式



- 支架安装:
1. 确定好塔灯安装位置后,将安装支架用2颗M6螺钉固定在需要安装的位置;
 2. 用4颗螺钉穿过安装底座,将塔灯固定在安装支架上。



深圳总公司

地址：深圳市南山区西丽南岗第二工业区8栋5楼
电话：0755-85269235 85261930 85269721 86069001
传真：0755-86193854 33609570
http: www.sztcjd.com
E-mail: sales@sztcjd.com

惠州生产基地

地址：惠州市仲恺高新区陈江镇新华大道中南高科仲恺高端电子信息产业园21栋
电话：0752-332 6651 3326671
E-mail: sales@sztcjd.com

昆山分公司

地址：昆山市城南恒龙国际五金机电城2号楼A2215室
电话：0512-36857571 36857572
传真：0512-82175280 36857570-808
E-mail: sales@sztcjd.com

重庆分公司

地址：重庆市北部新区翠渝路55号170幢26-6
电话：023-6739 4030 6739 4033
传真：023-6730 3505
E-mail: sales@sztcjd.com



官方网站



微信公众号