

2021版

萨驰电气（无锡）有限公司
萨驰（无锡）电子科技有限公司
江苏省无锡市滨湖区滴翠路100号9号楼5楼

电话: +86 510 85800399
传真: +86 510 85800399
手机: +86 139 1416 7282
+86 158 5272 6618
邮箱: sales@sarchee.com

www.sarchee.com



官网

公众号

SARCHEE
Industrial perception, intelligent connection



工业照明灯与智能报警灯

Industrial Lighting And Intelligent Signal Lights

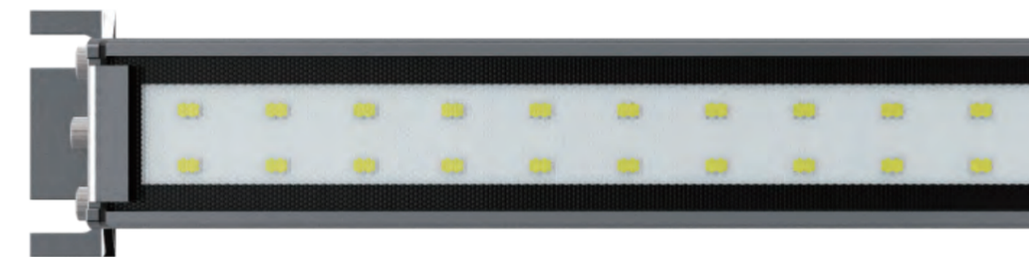
萨驰电气（无锡）有限公司
萨驰（无锡）电子科技有限公司

SARCHEE
Industrial perception, intelligent connection



萨驰电子—— 为客户提供优质的照明应用 解决方案

专业从事LED工作灯、警示灯、电柜灯与视觉照明灯的集设计、研发、生产、销售及服务于一体的高新技术企业，主要用于机床、设备、加工中心、电柜、生产流水线、仓库、机车、检验、航空航天、船舶、化工、医疗等工业照明领域。



萨驰是工业自动化，智能制造领域的领先企业，核心团队来自于工业自动化及智能制造领域有多年经验的专业人士。公司主要研发和生产销售工业照明灯具、工业LED看板，工业安灯系统部件、工业传感器、工业连接器及电缆部件。我们的客户及产品应用分布的行业主要有5G智慧路灯，市政信息化、非标机械制造、设备工程、汽车制造、仓储物流、过程控制等。

04 防爆工作灯
Explosion-proof working light

20 电柜灯
Electric light

38 LED指示灯
The LED light

48 工业语音报警器
Industrial voice alarms

12 LED机床工作灯
LED machine tool working light

28 LED警示灯
The LED warning light

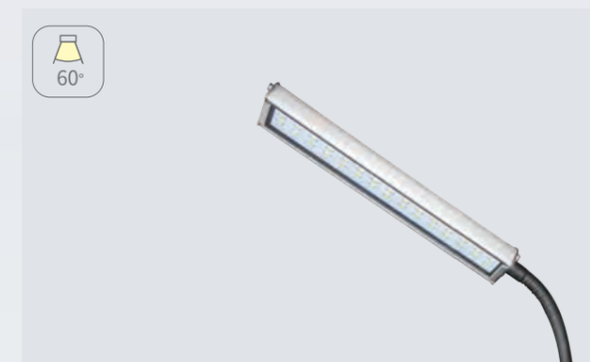
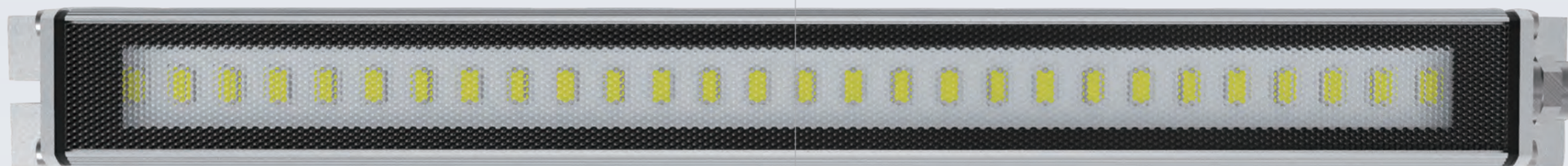
44 声光一体报警器
Acousto-optic alarms



防爆工作灯

LED工业照明解决方案，造型时尚，品质优良，低功耗高效能，使用寿命长达50000小时，具有防水、防油、防蚀与防爆功能，安装简易、维修率低。适用于CNC机床、激光设备、数控机床、自动设备、包装设备、木工设备、雕铣机、玻璃雕刻机、纺织设备、检测设备、安检设备等。





DJTQ系列管状防爆LED灯

- 具有防水、防油、防蚀与防爆功能
- 采用散热性良好的优质铝，安全性高的透明钢化玻璃
- 高品质交/直流电子驱动器，低功耗、保护电路、寿命长

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心、电柜、冷库、矿井及其他照明。

DJAL30系列管状防爆LED灯

- 小巧灵活，光线分布均匀，照明效果好
- 散热性良好的优质铝，耐久性好
- 具有防水、防油、防蚀与防爆功能

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心、电柜、冷库、矿井及其他照明。

DJAL60系列管状防爆LED灯

- 可自由调节安装
- 具有防水、防油、防蚀与防爆功能
- 安装简易、维修率低

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心、电柜、冷库、矿井及其他照明。

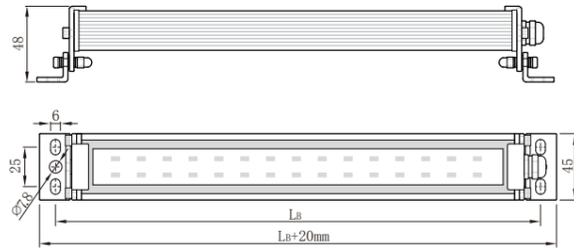
DJT系列工作台灯

- 照射角度可任意选择，非常灵活、最大限度地满足工作区的照明
- 聚光效果好，光线分布均匀，显色性强
- 安装简易、维修率低

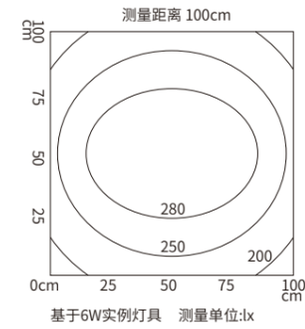
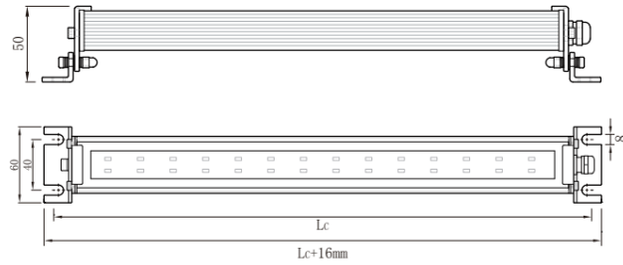
应用场所：
适用于科研、测绘、装配线、产品检验局部的操作照明，及办公环境、电脑台面的理想照明灯具。

DJTQ系列管状防爆LED灯

B支架灯



C支架灯



订货型号:

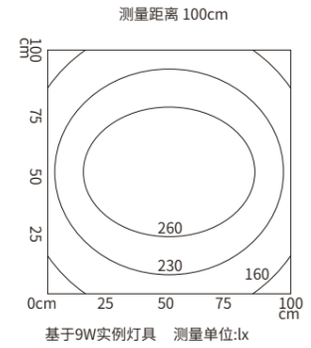
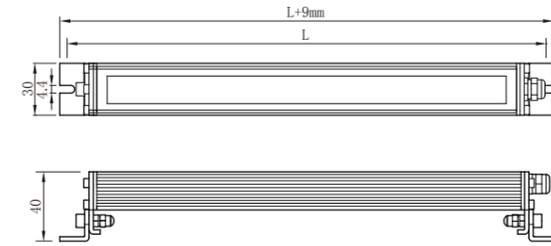
SC - DJTQ - 1 06 - 1 C

6W 24V DC 6000K~6500K正白 C支架 C bracket

型号Model	功率Power	LB(mm)	LC(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)	支架(Bracket)
SC-DJTQ-103-□□	3W	110	118	1	24V DC	6000K~6500K正白	B=B支架
SC-DJTQ-104-□□	4W	170	178				
SC-DJTQ-105-□□	5W	210	218				
SC-DJTQ-106-□□	6W	296	304				
SC-DJTQ-110-□□	10W	296	304	2	24V DC	4000K~4500K暖白	B=B支架
SC-DJTQ-111-□□	11W	327	335				
SC-DJTQ-112-□□	12W	418	426				
SC-DJTQ-113-□□	13W	447	455				
SC-DJTQ-115-□□	15W	508	516	4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白	B=B支架
SC-DJTQ-118-□□	18W	584	592				
SC-DJTQ-120-□□	20W	642	650				
SC-DJTQ-122-□□	22W	717	725				
SC-DJTQ-124-□□	24W	783	791	12	24V AC/DC	4000K~4500K暖白	C=C支架
SC-DJTQ-126-□□	26W	877	885				
SC-DJTQ-130-□□	30W	1008	1016				

照度值 >120 lm/W

DJAL30系列管状防爆LED灯

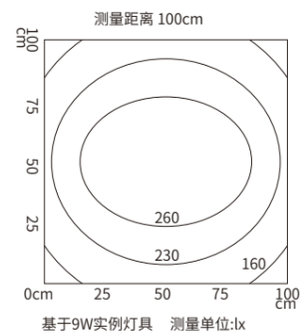
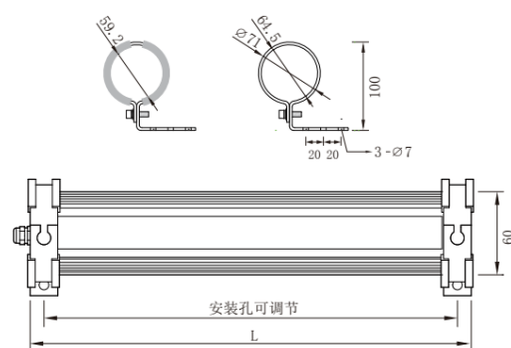


订货型号:

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJAL30-3-□	3W	150	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJAL30-6-□	6W	220			
SC-DJAL30-9-□	9W	300			
SC-DJAL30-12-□	12W	400			
SC-DJAL30-15-□	15W	500	3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
SC-DJAL30-22-□	22W	790			
SC-DJAL30-26-□	26W	985			

照度值 >120 lm/W

DJAL60系列管状防爆LED灯



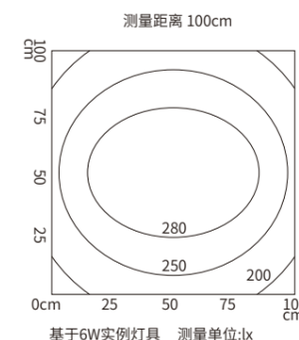
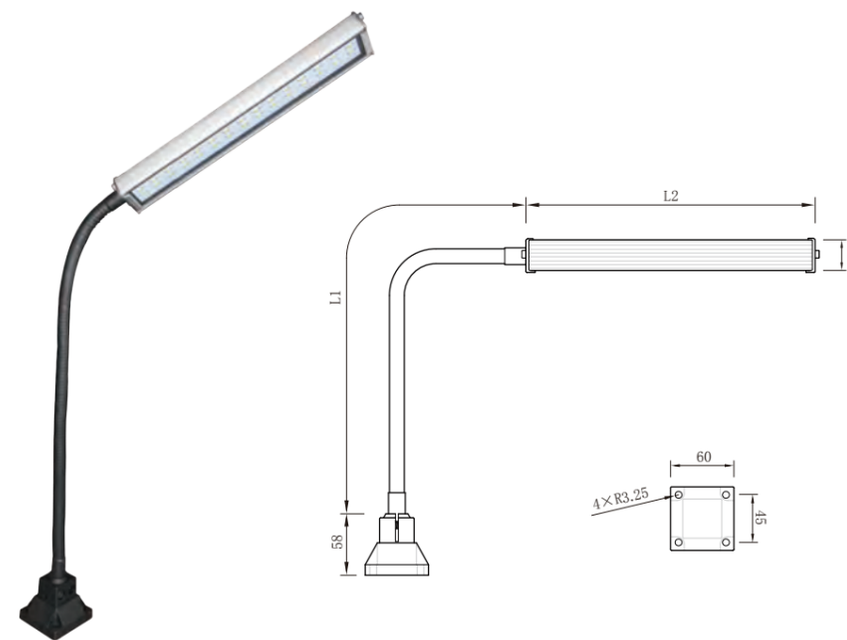
订货型号:

SC-DJAL60-13-11
 13W 24V AC/DC 6000K~6500K正白

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJAL60-9-□	9W	285	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJAL60-13-□	13W	430	2	24V DC	4000K~4500K暖白
SC-DJAL60-17-□	17W	490	3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
SC-DJAL60-20-□	20W	630	4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白
SC-DJAL60-24-□	24W	735	11	24V AC/DC	6000K~6500K正白
			12	24V AC/DC	4000K~4500K暖白

照度值 > 120 lm/W

DJT系列工作台灯



订货型号:

SC-DJT1-106-11
 6W 24V AC/DC 6000K~6500K正白

型号Model	功率Power	L1(mm)	L2(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJT1-106-□	6W	300 460	275	11	24V AC/DC	6000K~6500K正白
				12	24V AC/DC	4000K~4500K暖白
SC-DJT1-110-□	10W	300 460	275	3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
				4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白

照度值 > 120 lm/W



LED机床工作灯

LED机床照明解决方案，照射角度可任意选择，聚光效果好，使用寿命长达50000小时，具有防水、防油、防蚀与防爆功能，专用于数控机床、组合机床、加工中心等。适用于生产线内部有冷却液、油、水等较恶劣的工作环境。





DJEM系列基座/臂式LED灯

- DJEM系列机床灯有长臂、短臂与无臂等多种型号
- 底座最大320° 旋转，照射角度可任意选择
- 聚光效果好，能够非常灵活的、最大限度地满足工作区的照明

应用场所：
DJEM系列机床工作灯专用于机床和加工中心强照射灯，可适用于机器内部有冷却液、油、水等较恶劣的工作环境。

DJS系列鹅颈式LED工作灯

- 防水、防油、防蚀与防爆功能
- 安装简易、维修率低
- 优质LED光源、具有低功耗、高效能、寿命长

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心及其他照明。

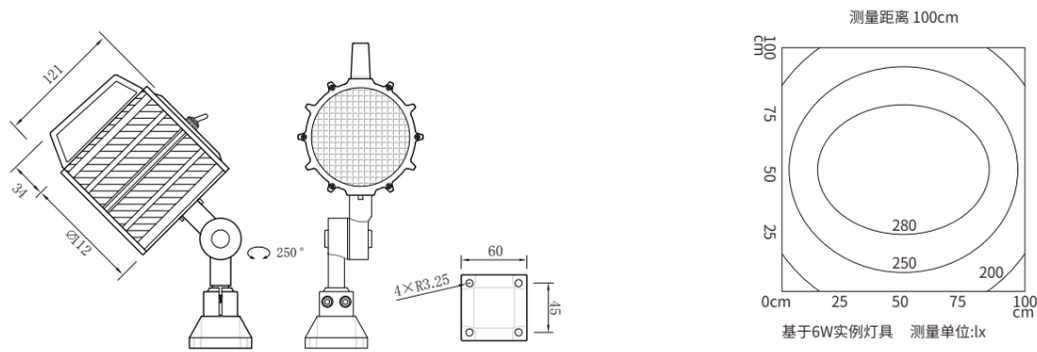
DJS系列鹅颈式LED磁座灯

- 强力磁铁，适合机械任意位置
- 防水、防油、防蚀与防爆功能
- 优质LED光源、显色度高，低功耗、高效能、寿命长

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心及其他照明。

DJEM系列基座/臂式LED灯

无杆



订货型号:

SC-DJEM - 1 09 - 1

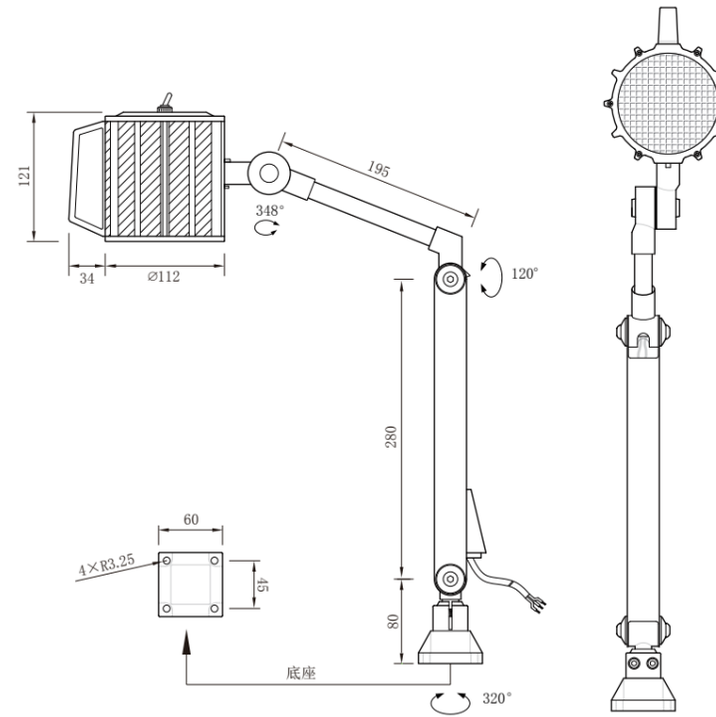
9W
24V AC/DC
6000K~6500K正白
无杆without arm

型号Model	功率Power	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)	杆(Arm)
SC-DJEM-109-□	9W	1	24V AC/DC	6000K~6500K正白	无杆without arm
SC-DJEM-112-□	12W	2	24V AC/DC	4000K~4500K暖白	无杆without arm
		3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白	无杆without arm
SC-DJEM-115-□	15W	4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白	无杆without arm

照度值 > 120 lm/W

DJEM系列基座/臂式LED灯

有杆



订货型号:

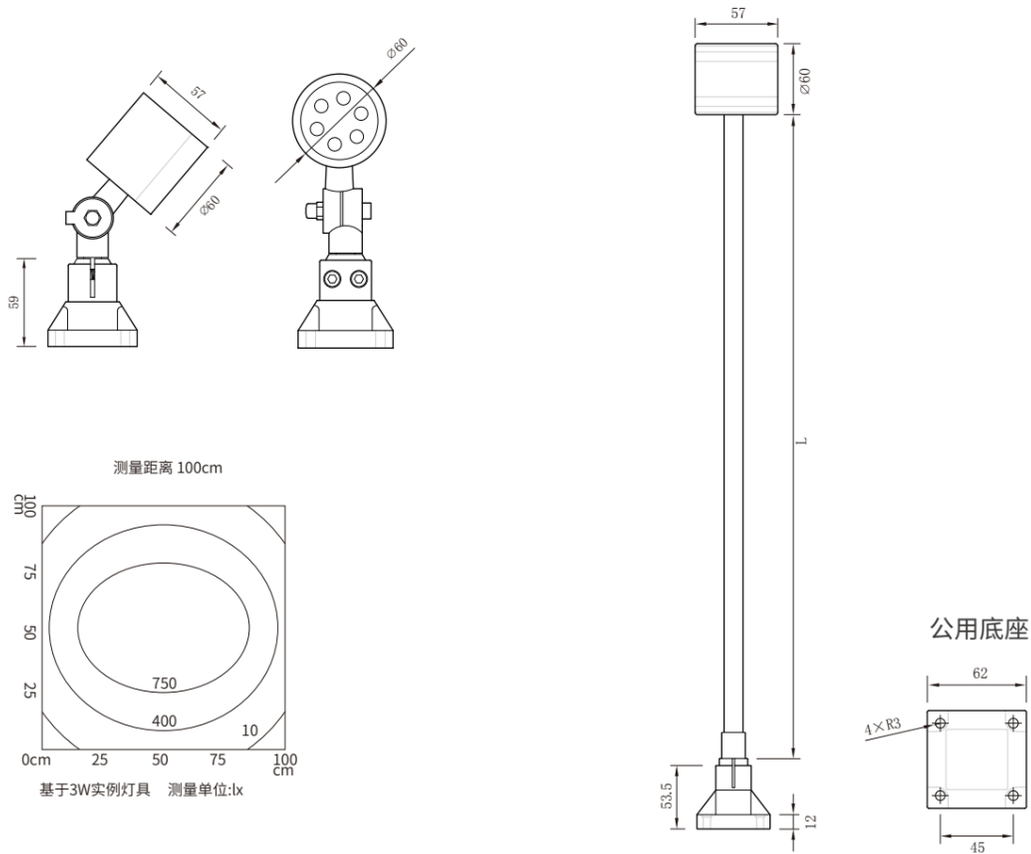
SC-DJEM - 1 09 - 5

9W
24V AC/DC
6000K~6500K正白
有杆with arm

型号Model	功率Power	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)	杆(Arm)
SC-DJEM-109-□	9W	5	24V AC/DC	6000K~6500K正白	有杆with arm
SC-DJEM-112-□	12W	6	24V AC/DC	4000K~4500K暖白	有杆with arm
		7	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白	有杆with arm
SC-DJEM-115-□	15W	8	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白	有杆with arm

照度值 > 120 lm/W

DJS系列鹅颈式LED工作灯

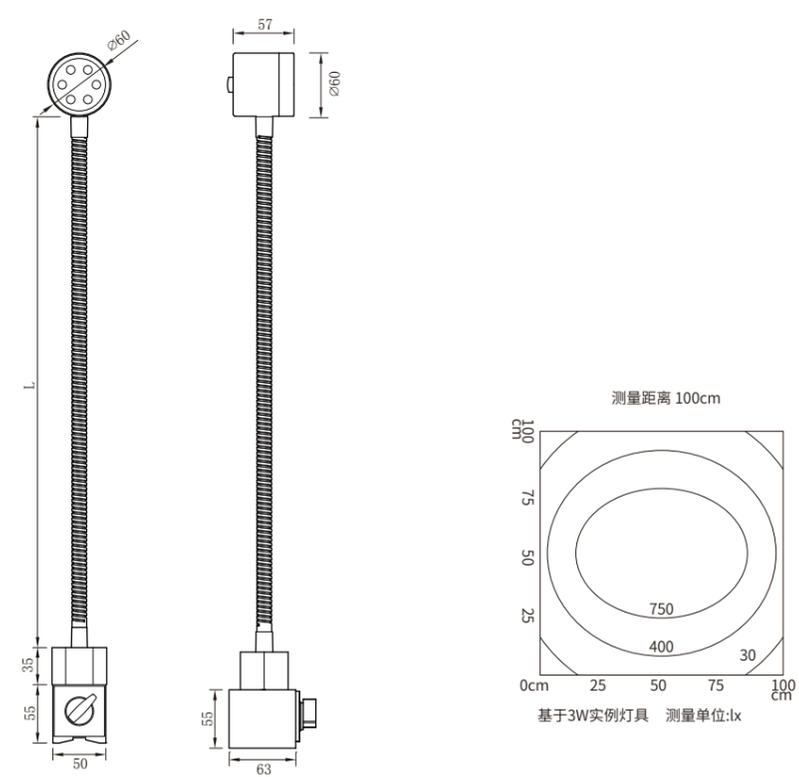


订货型号:

型号Model	功率Power	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)	杆长
SC-DJS1-103-□□	3W	1	24V DC	6000K~6500K正白	A=无 杆
		2	24V DC	4000K~4500K暖白	B=300(mm)
		3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白	C=460(mm)
		4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白	D=710(mm)
		11	24V AC/DC	6000K~6500K正白	
		12	24V AC/DC	4000K~4500K暖白	

照度值 >120 lm/W

DJS系列鹅颈式LED磁座灯



订货型号:

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJS2-103-□	3W	500	1	24V DC	6000K~6500K正白
			2	24V DC	4000K~4500K暖白
			3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
			4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白
			11	24V AC/DC	6000K~6500K正白
			12	24V AC/DC	4000K~4500K暖白

照度值 >120 lm/W



LED电柜灯

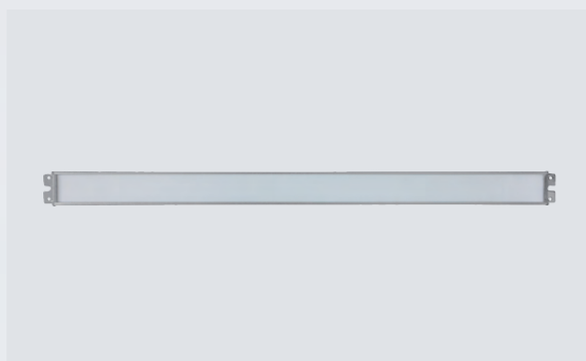
LED电柜照明解决方案，特殊光学结构，发光均匀，照明无眩光，使用寿命长达50000小时，绿色环保，安装灵活便捷，允许频繁启动，适用于高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、流水线及其他照明。





中间的开口孔为安装孔
M4或M5螺丝安装

小孔为M3螺丝安装



DJFS系列电柜灯

- 高效能，节约能源损耗
- 灵活便捷，启动快，允许频繁启动
- 绿色环保、无频闪、无紫外线光、无红外辐射

应用场所：
高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、流水线及其他照明。

DJFS1系列电柜灯

- 高效能，节约能源损耗
- 灵活便捷，启动快，允许频繁启动
- 绿色环保、无频闪、无紫外线光、无红外辐射

应用场所：
高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、流水线及其他照明。

DJGS系列LED支架灯

- 开关控制，灵活便捷，允许频繁启动
- 较传统光源寿命长，高效能，节约能源损耗

应用场所：
高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、流水线及其他照明。

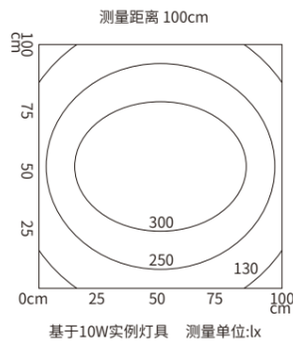
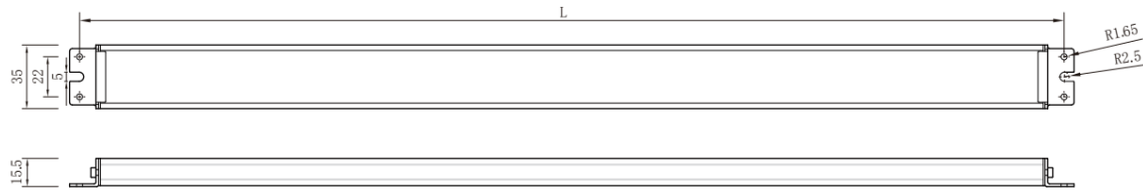
DJHS系列LED支架灯

- 开关控制，灵活便捷，允许频繁启动
- 较传统光源寿命长，高效能，节约能源损耗

应用场所：
高铁检查机、冰柜、电柜、冷柜、流水线及其他照明。

DJFS系列电柜灯

L:安装尺寸



订货型号:

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJFS-103-□	3W	130	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJFS-105-□	5W	215			
SC-DJFS-110-□	10W	380			
SC-DJFS-115-□	15W	545	2	24V DC	4000K~4500K暖白
SC-DJFS-120-□	20W	735			
SC-DJFS-125-□	25W	900			
SC-DJFS-130-□	30W	1065			

照度值 > 120 lm/W

DJFS1系列电柜灯

L:安装尺寸

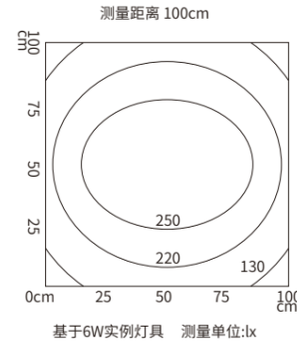
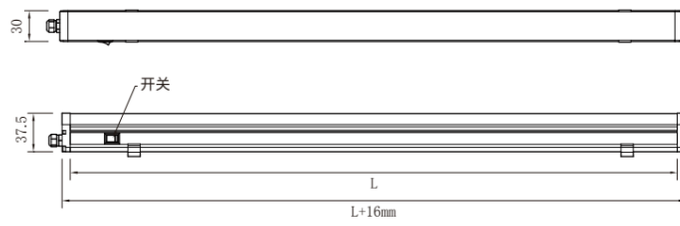


订货型号:

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJFS1-103-□	3W	130	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJFS1-105-□	5W	215			
SC-DJFS1-110-□	10W	380	2	24V DC	4000K~4500K暖白
SC-DJFS1-115-□	15W	545			
SC-DJFS1-120-□	20W	735	3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
SC-DJFS1-125-□	25W	900			
SC-DJFS1-130-□	30W	1065	4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白

照度值 > 120 lm/W

DJGS系列LED支架灯



安装方式 Installation: 卡扣式 Card buckle

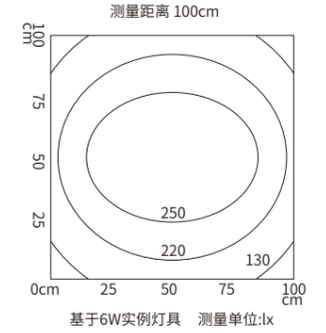
订货型号:

SC-DJGS - 1 08 - 1
 8W 24V DC 6000K~6500K正白

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJGS-105-□	5W	200	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJGS-108-□	8W	300			
SC-DJGS-110-□	10W	450	2	24V DC	4000K~4500K暖白
SC-DJGS-115-□	15W	600			
SC-DJGS-118-□	18W	900	3	100~277V AC 50/60Hz	6000K~6500K正白
SC-DJGS-124-□	24W	1200			
			4	100~277V AC 50/60Hz	4000K~4500K暖白

照度值 >120 lm/W

DJHS系列LED支架灯



安装方式 Installation: 卡扣式 Card buckle

订货型号:

SC-DJHS - 1 10 - 1
 10W 24V DC 6000K~6500K正白

型号Model	功率Power	L(mm)	数字(Num)	电压(In. Vol)	色温(Color Tem.)
SC-DJHS-105-□	5W	200	1	24V DC	6000K~6500K正白
SC-DJHS-108-□	8W	300			
SC-DJHS-110-□	10W	450			
SC-DJHS-115-□	15W	600	2	24V DC	4000K~4500K暖白
SC-DJHS-118-□	18W	900			
SC-DJHS-124-□	24W	1200			

照度值 >120 lm/W



LED警示灯

警示灯采用优质LED，使用寿命长，远距离可视范围，识别效果清晰，材质坚固耐用，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、安防设备、激光设备、流水线、安检系统及其他。





DJOA系列LED多功能警示灯

- 高效LED多功能信号灯，可满足各种需求，性价比高
- 混合棱镜切割灯罩，大大提高了远距离的可视性能
- 利用双反射镜构造用最少的LED产生鲜明的彩色识别效果
- 灯体由尼龙66制成，耐热抗冲击

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心、安防设备、激光设备、流水线、安检系统及其他场所。

DJMS系列LED多功能警示灯

- 高效LED多功能信号灯，可满足各种需求，性价比高
- 混合棱镜切割灯罩大大提高了远距离的可视性能

应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心、安防设备、激光设备、流水线、安检系统及其他场所。

DJOL系列LED多功能警示灯

- 防水、防油、防蚀与防爆功能
- 安装简易、维修率低
- 优质LED光源、具有低功耗、高效能、寿命长

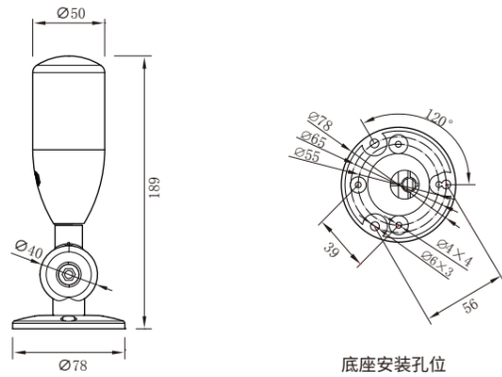
应用场所：
数控机床、组合机床、加工中心及其他照明。

DJBQ系列LED多功能警示灯

- 高效LED多功能信号灯，可满足多种环境；
- 安装简便，拆卸方便。

应用场所：
各类小型自动化设备、小型加工机床、中型数控机床、加工中心、塑料包装机械、印刷机械、实验室、小型机械手臂，以及传送带等场所。

DJOL系列LED多功能警示灯



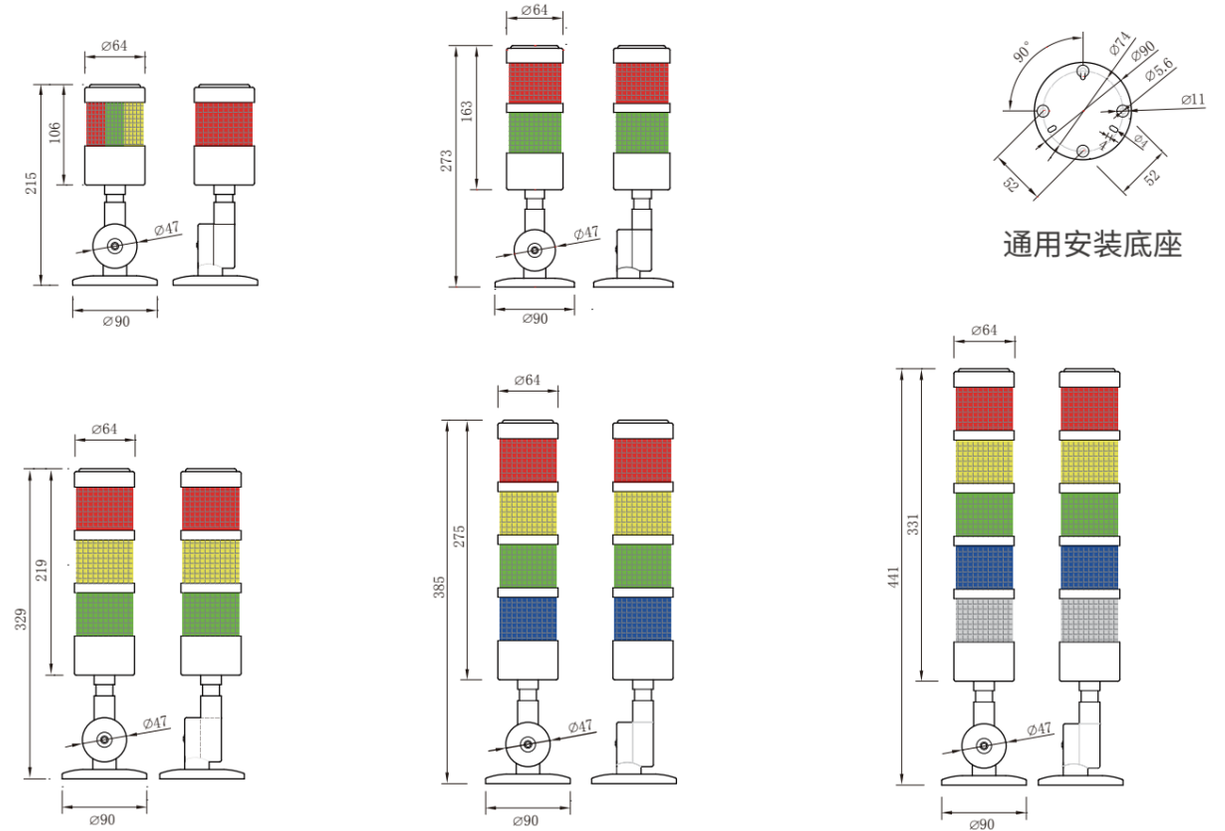
底座安装孔位

安装形式	螺丝位	规格	螺丝数量
形式A	Ø65	M5/M6	3
形式B	Ø55	M4	4

订货型号:

系列	安装	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJOA	1	- 1	01	B	N	R Y G
	1=折叠式	1=1层	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负 P=NPN-DC 24V N=PNP-DC 24V	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green

DJMS系列LED多功能警示灯

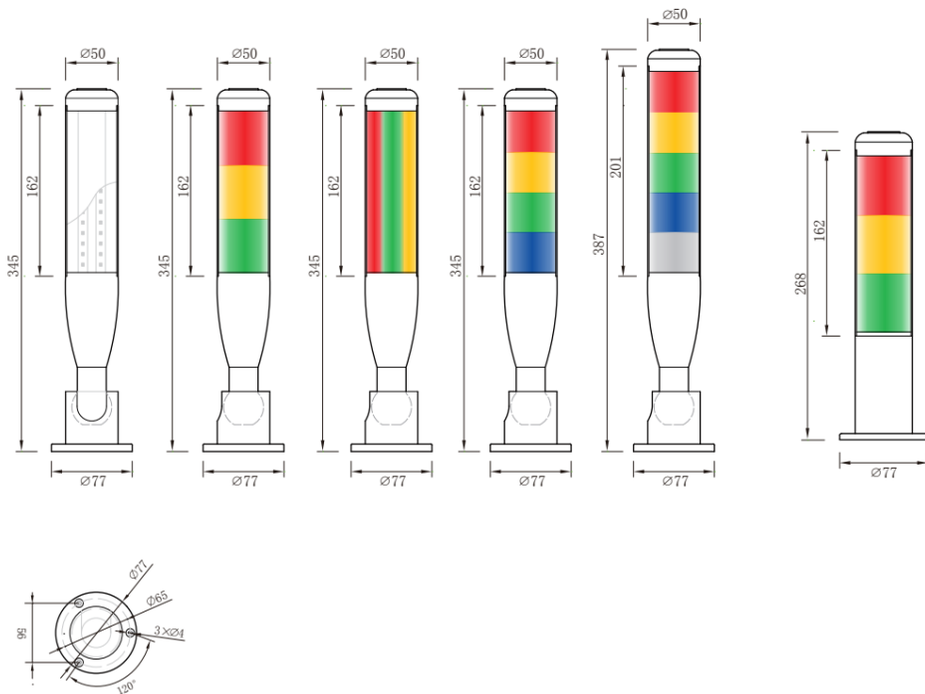


通用安装底座

订货型号:

系列	安装	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJMS	1	- 5	01	B	N -	R Y G B W
	1=折叠式 2=直立式 3=单层三色式	1~5层 1~5 Layers	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣 R=闪亮 Q=闪亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负 P=NPN-DC 24V N=PNP-DC 24V	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green B=蓝色Blue W=白色White

DJOL系列LED多功能警示灯

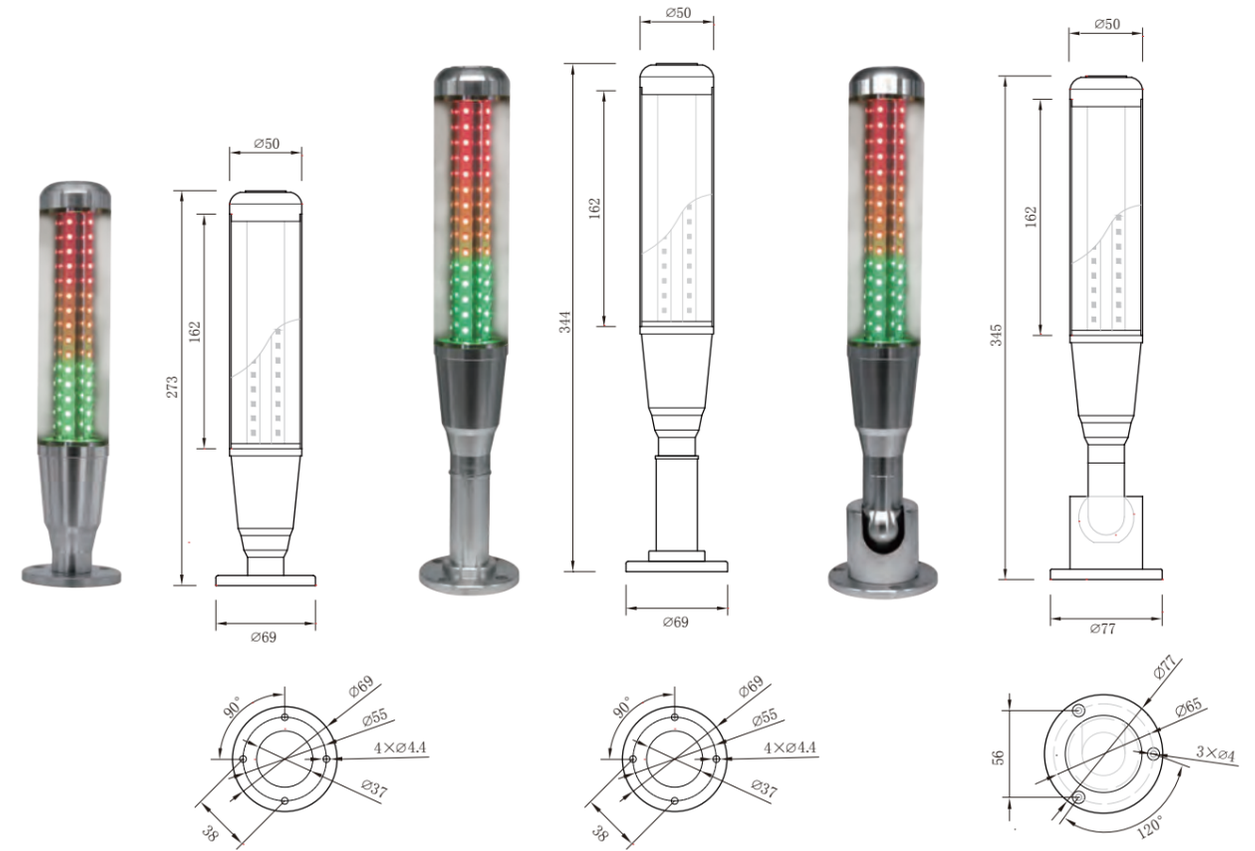


通用安装底座

订货型号:

系列	安装	透光材质	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJOL	2	1	5	01	B	N	RYGBW
	2=折叠式 3=一体三色式 4=直立式	1=透明亚克力 2=乳白亚克力	1~5层	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣 R=闪亮 Q=闪亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green B=蓝色Blue W=白色White

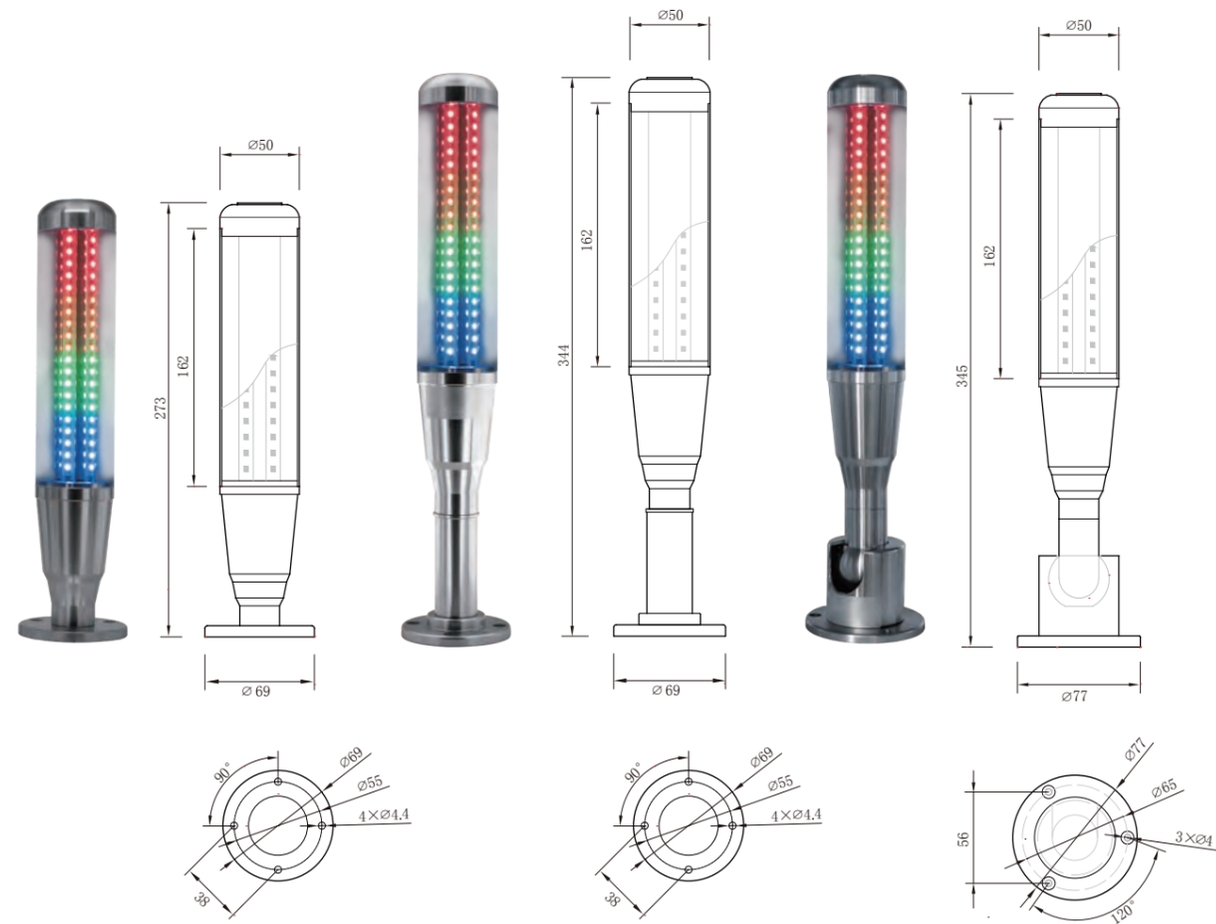
DJBQ系列LED多功能警示灯



订货型号:

系列	安装	透光材质	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJBQ	I	1	3	01	B	N	RYG
	I=直立 J=加长 C=折叠	1=透明亚克力	3层	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣 R=闪亮 Q=闪亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green

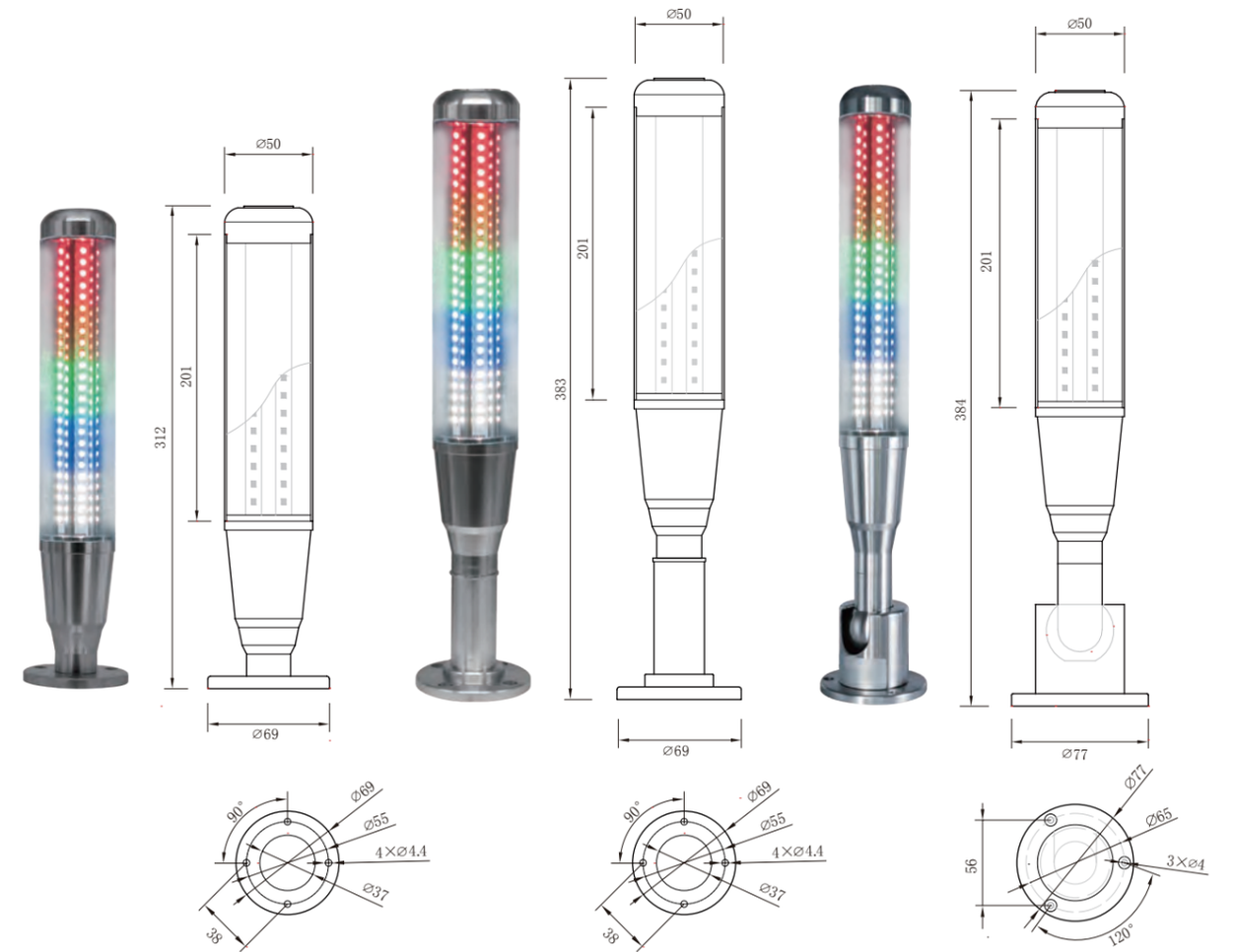
DJBQ系列LED多功能警示灯



订货型号:

系列	安装	透光材质	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJBQ	J	1	4	01	B	N	RYGB
	I=直立 J=加长 C=折叠	1=透明亚克力	4层	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green B=蓝色Blue

DJBQ系列LED多功能警示灯



订货型号:

系列	安装	透光材质	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJBQ	C	1	5	01	B	N	RYGBW
	I=直立 J=加长 C=折叠	1=透明亚克力	5层	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green B=蓝色Blue W=白色White



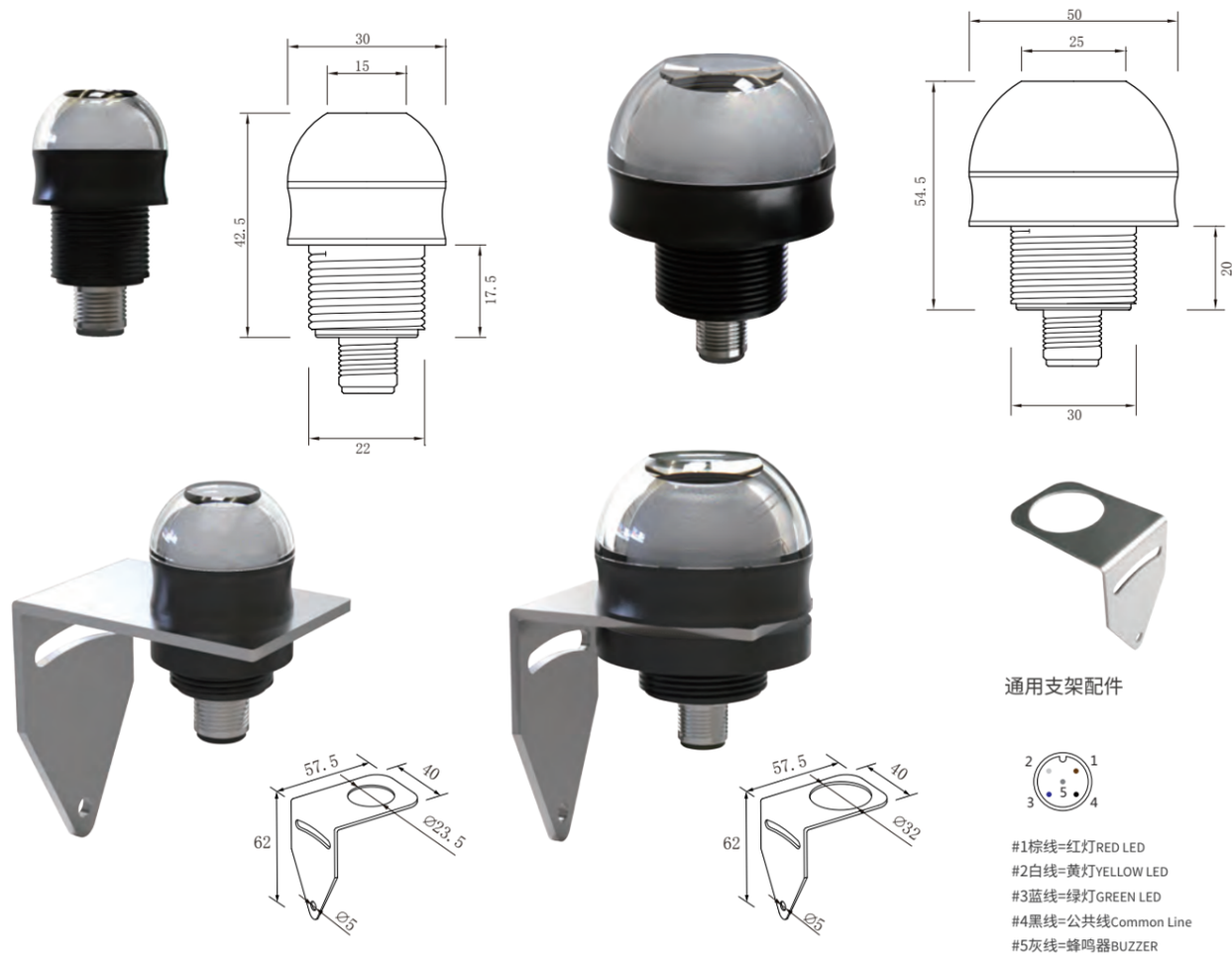
LED指示灯

LED指示灯为工厂作业提供简单的解决方案，高品质LED光源节能环保，产品使用寿命长。灯具外观时尚，结构紧凑密封性好，体积玲珑，能够向各个方向提供均匀的照明，使用简便，易于安装。



 IO-Link

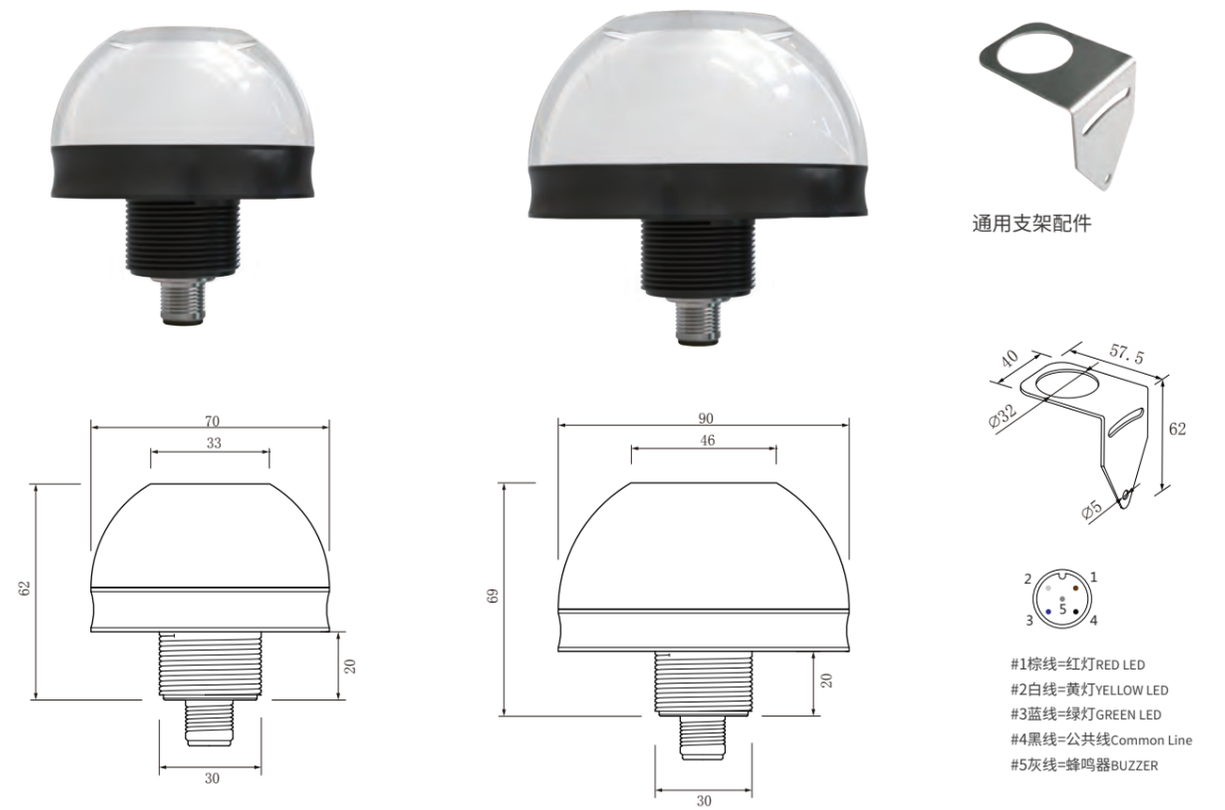
OLC系列LED多功能警示灯



订货型号:

系列	安装	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJQ	50	1	01	B	N	RYG
	30=Ø30 50=Ø50	单层3色	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green

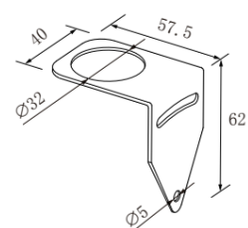
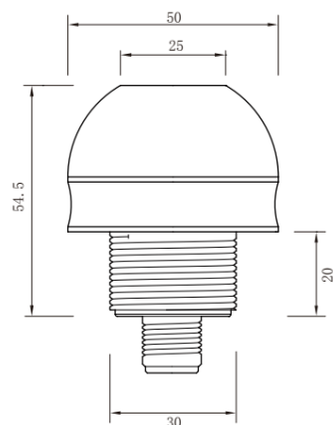
MSL系列LED多功能警示灯



订货型号:

系列	安装	层数	额定电压	类型	接线方式	信号颜色
SC-DJQ	70	1	01	B	N	RYG
	70=Ø70 90=Ø90	单层3色	01=DC 24V	B=常亮 F=常亮带蜂鸣	P=DC 24V 共正 N=DC 24V 共负	R=红色Red Y=黄色Yellow G=绿色Green

OLC系列LED多功能警示灯

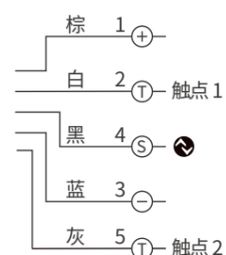
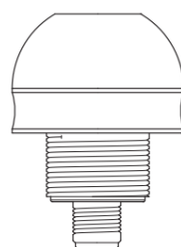


通用支架配件

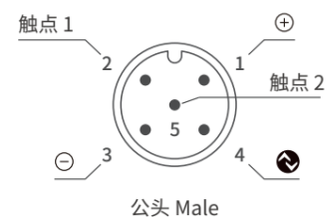
- IO-Link 安装简便
- IO-Link 提高机器可用性
- IO-Link 让按需维护成为可能
- IO-Link 提高工作效率

订货型号:

系列 接线方式
SC-DJQ 50 - IO - Link - A



预设 / 出厂设置		
触点 1	触点 2	颜色
Lo	Lo	无
Hi	Lo	红LED
Lo	Hi	绿LED
Hi	Hi	黄LED





声光一体报警器

声光一体报警器为工厂作业提供简单的解决方案，机床设备、自动化生产线、无人监视系统的遥控信号传达、停车导向系统、火灾导向系统、无人商场防盗系统、嘈杂运输生产线异常报警等。

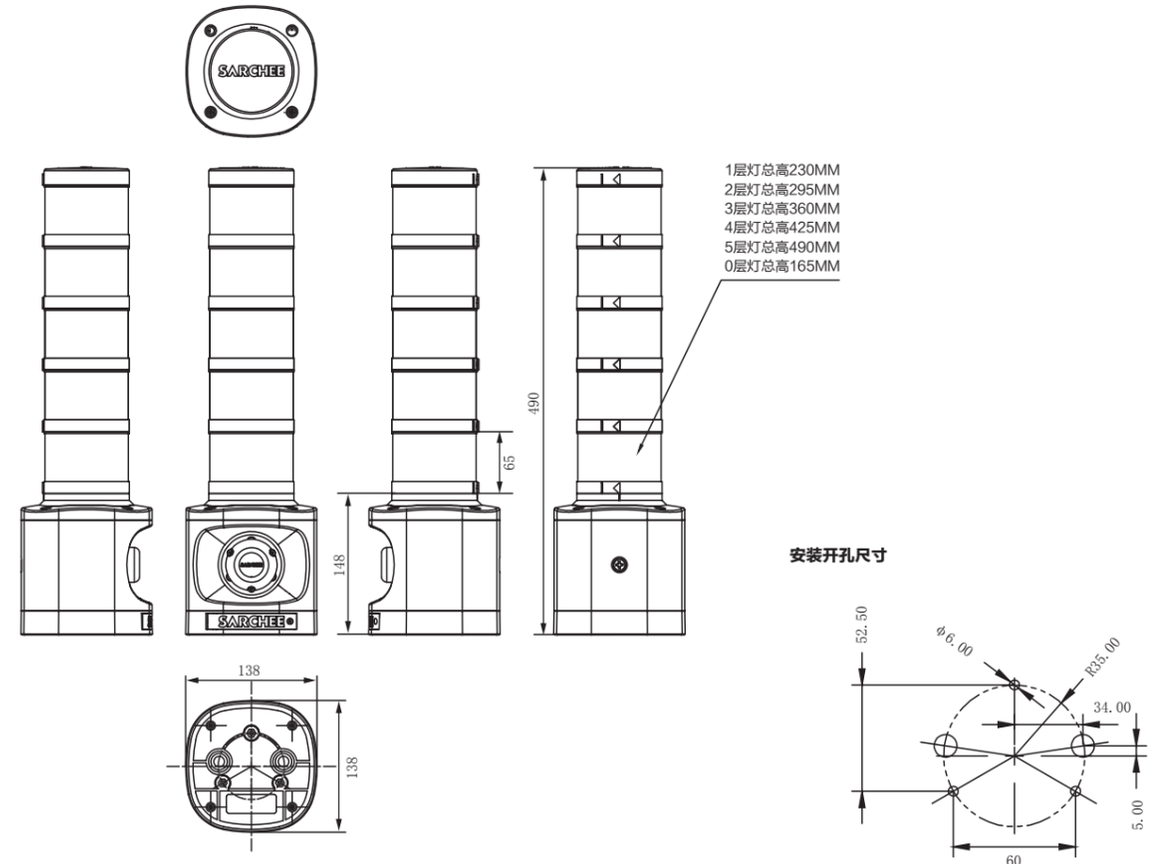


产品特点:

- 多音声光语音报警器-亮度高、提示性强、可视距离远、防护等级高、实用性强等一系列优点。
- 特有的漫射型反射机构灯罩，消除了视觉盲点的误区，提高远距离的可视性能；
- 颜色灯柱安装、调换顺序方便，无需任何辅助工具；
- 灯罩材料为PC树脂，耐热抗冲击且透光性好。具有五种颜色指示：红色，黄色，绿色，蓝色，白色；
- 内置2GB FLASH，USB mini2.0接口更换。可扩展SD卡，最大支持32GB；
- 8路IO控制，255种音乐可控制，音量可达到115分贝，MP3高保真格式，适合在各种环境下的使用；
- NPN/PNP型大功率MOS管、光电隔离驱动，可与PLC-I/O无缝连接；
- 具有Profibus-dp、DeviceNet、EtherNet、EtherNet/IP、Profinet、CAN、I/O Link现场总线的扩展接口。

电源需求	
工作电压:	DC24V
输入电源:	24V 1.12A
工程接口	
USB 2.0:	MiniUSB
标准接口:	输入NPN、PNP
扩展接口:	Profibus dp、DeviceNet、EtherNet、EtherNet/IP、Profinet、CAN、I/O Link
功耗	
输出功率:	30W
声音分贝:	115dB
音乐种类	
点播种类:	255种
机械结构	
安装方式:	孔位安装 或配套附件安装 M12直插
壳体材质:	ABS+PC
环境条件	
工作温度:	-20...60℃
防护等级:	IP65

SG系列声光一体报警器



订货型号:

系列	扩展接口	扩展设备	颜色	版本号
SC-SG - M	1	Y	1	Q1
S=小型声光一体报警器 M=中型声光一体报警器 O=其他定制	0:默认 1:Profinet 2:Profibus DP 3:Ethernet/IP 4:DeviceNet 5:CC-Link 6:Ethernet 7:CAN 8:I/O Link	Y:有 N:没有	1=红 2=黄 3=绿 4=蓝 5=白	Q1=版本1



工业语音报警器

工业语音报警器应用于输送设备，自动化产线系统等。本产品具有体积小，外观新颖、操作简单、方便实用等优点。经过实际使用，多种音调警示提示对协调工作、设备警示、保护人身安全起到了重要的作用。

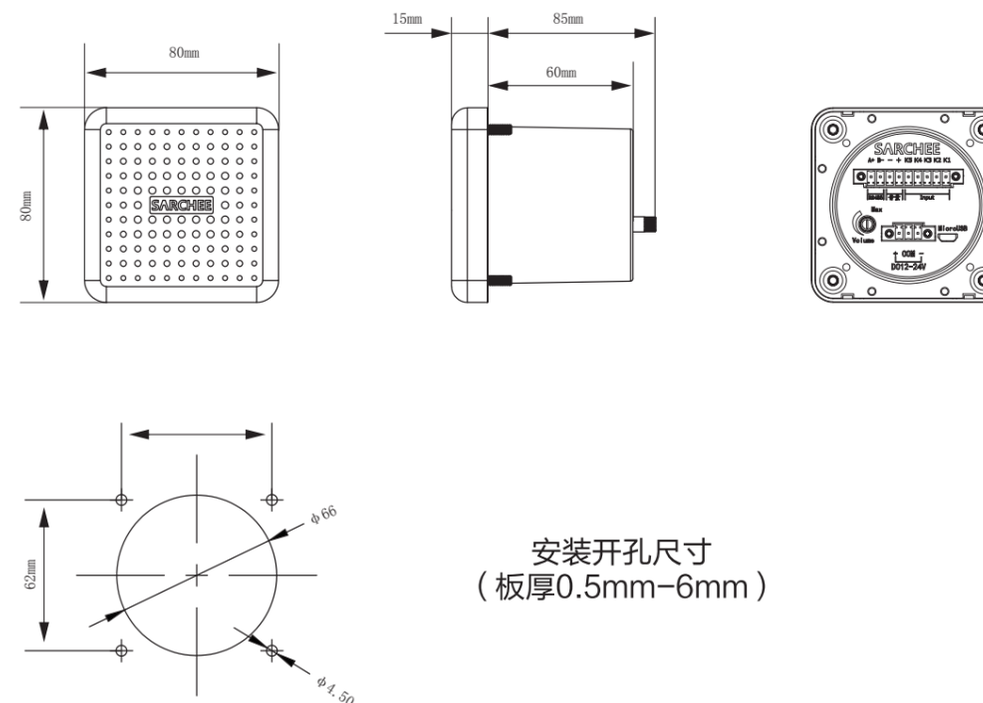


产品特点:

- 采用高品质数字功放，支持WAV/WMA/MP3等音频格式数据；
- 内置1GB储存，最大可支持16GB,外置MicroUSB接口，可便捷更换音频文件；
- 远程信号音量调节，方便各场景工况操作；
- 5路IO控制31路音乐兼容485式控制255路音乐；
- NPN/PNP型大功率MOS管、光电隔离驱动，可与PLC-I/O无缝连接；
- 工业级ABS树脂壳体，耐热抗冲击，最高防护能达IP65等级；
- 具有Profibus-dp, DeviceNet, EtherNet, EtherNet/IP, Profinet, CAN, I/O Link现场总线的扩展接口。

控制方式:	IO/485/CAN
通道数量:	31
电压范围:	DC 12-24V
存储介质:	TF卡
容量:	自带1G, 可扩展16G
更换音乐方式:	外置MicroUSB接口
最大音量:	110分贝
音量调节:	面板旋钮, IO, 485调节
默认播放模式:	当前通道文件夹内依次循环播放
防护等级:	IP23-IP65
重量:	150g ± 10%
使用环境温度:	-20~85℃
接线方式:	弹簧式免螺丝端子

SY系列工业语音报警器



安装开孔尺寸
(板厚0.5mm-6mm)

订货型号:

系列	电压	扩展设备	版本号
SC-SY - G	1	Y	Q1
G: I/O (NPN/PNP) F: RS485 T: RS232 Z: CAN O: 其他定制	1: DC 24V 2: AC 100V 3: AC 220V	Y: 有 N: 没有	Q1=版本1