

嵌入式灯具

P60系列/P70系列/天框系列

INSTALLATION INSTRUCTIONS/ 安装说明

LIGHT DESIGNED BY DESIGNED LIGHT.
为杰作设计杰作

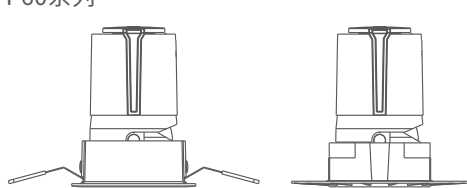
西顿照明 | 西顿会见

公司名称: 惠州市西顿工业发展有限公司
地址: 广东惠州仲恺高新区西区西区西路A17号
客服电话: 400-830-6616 | 网址: www.cdn.cn

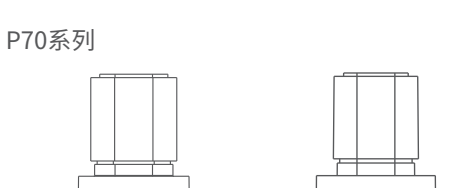


认识P60系列/P70系列灯具

P60系列



P70系列



第 1 页

致用户: 感谢您购买我们的产品!使用前请仔细阅读此说明书并妥善保管,以备参考!

为了保障安全施工,请在各项工作开始前一定要确认如下重要事项!

警告: 错误使用的话,有可能会造成人身事故。注意: 错误使用的话,可能会导致物质损害。

禁止事项: 遵守事项

在
安
装
前
警告: 此产品为常用环境的室内专用灯具,下列使用环境条件不可使用。
● 环境温度: 10°C以下/40°C以上
● 无法承受灯具重量的天花板
● 潮湿场所,湿度>80%RH
● 存在腐蚀性气体的场所
● 灰尘较多的场所
● 对于使用环境的判断有困难的情况,请您与我司客服部联系。

灯
具
布
线
警告: 请务必持有相关资格证书的施工人员安装。(出现安全事故的风险)
● 该灯具外接LED电源驱动器/LED电源驱动器功率与光源匹配(建议使用本公司指定型号的电源驱动器,否则会影响灯具的正常使用寿命)
● 照明线路和其他动力线路(如空调或大功率电气设备)分开布线。

灯
具
向
线
警告: 请务必在安装灯具之前,确认电源已被切断,确认接线正确后,方可打开电源(触电的风险)
● 请不要将灯具分解或改造。(触电、火灾、掉落、故障的风险)
● 灯具不能安装在密封或类似材料覆盖,确保产品周围至少有100mm的空间。(着火的风险)
● 点灯中、关灯后,灯具处于高温状态,请勿触摸灯具。(烫伤的风险)
● 请勿徒手操作安装。(触电的风险)
● 灯具电源线的工程注意: 此灯具的外部取线或取线不能替换;如果取线损坏,该灯具即应报废。

灯
具
安
装
警告: 本产品实际功率在标称功率的90%~110%之间。(施工布线请考虑电线的负载电流承载能力)
● 灯具安装区域天花板的受力点必须大于灯具重量的4倍以上。
● 掉落、故障的风险
● 灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或有类似资格的人员更换。(产品故障的风险)
● 该灯使用不能违反任何的火法规。(火灾的风险)
● 如能感觉到刺眼和异味等异常的情况,请立即切断电源,咨询施工方。(火灾的风险)

当灯具安装完毕时,请务必切断电源,并由具有资质的专业人员检查,并检查在质保书。

温馨提示: 安装灯具、调整灯具照射角度时请戴上手套!

※此说明书适用于LED嵌入式射灯、LED筒灯、LED酒店筒灯、LED格栅射灯、LED洗墙灯、LED天花灯、LED平板灯等各类嵌入式产品中。

第 2 页

开孔尺寸表(单位:mm)

开孔尺寸(公差)	天花板厚度
Φ55mm(+2/-0)	8~20mm
Φ75mm(+2/-0)	8~20mm
Φ105mm(+2/-0)	8~20mm
55x55mm(+2/-0)	8~20mm
75x75mm(+2/-0)	8~20mm

注: 说明书中开孔尺寸表的开孔尺寸,请务必与灯具标识中的开孔尺寸一致,方可开孔安装。

一.窄边下照式/窄边调节式安装说明

1.参照开孔尺寸表,在天花板上开一个尺寸适当的安装孔,将驱动电源输入端与市电线连接,将驱动电源输出端与灯具连接,如图(1)所示。

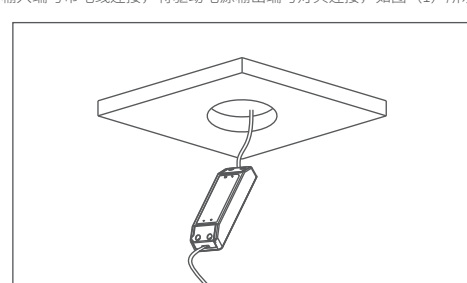


图1

第 3 页

2.将光学配件(需要另外选购)扣入灯具内部透镜前面,如图(2)所示。(※备注: P60系列产品不适用)

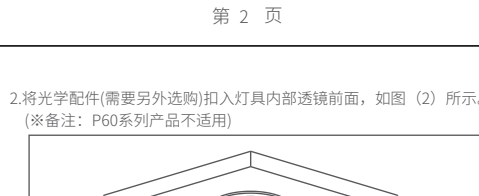


图2

3.将反光下罩(产品中如不含反光罩,则需要另外选购)装入到灯具上,如图(3)所示。

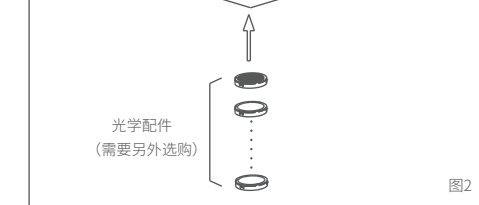


图3

第 4 页

二.无边预埋下照式/无边预埋调节式安装说明

1.参照开孔尺寸表,在天花板上开一个尺寸适当的安装孔,将预埋环用螺钉固定到天花板上,在预埋环表面铺上纤维网,然后再批灰,如图(4)所示。

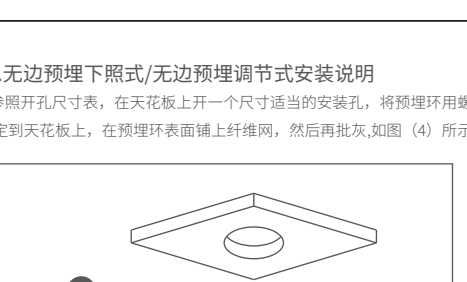


图4

第 5 页

2.将预埋环表面的防护盖板取下,如图(5)所示。

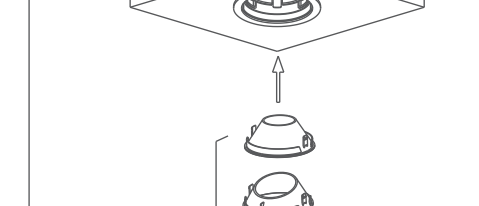


图5

3.将驱动电源输入端与市电线连接,将驱动电源输出端与灯具连接,将灯具往上推入预埋环内,请水平旋转灯具以确认灯具安装牢固,如图(6)所示。(光学配件及反光罩配件安装方式请见图2和图3。)



图6

第 6 页

前置式石膏预埋件 安装说明

1.参照开孔尺寸表,在天花板上用沉台开孔器(另选购)开一个尺寸适当的沉台安装孔(开孔尺寸和沉台深度见附表)

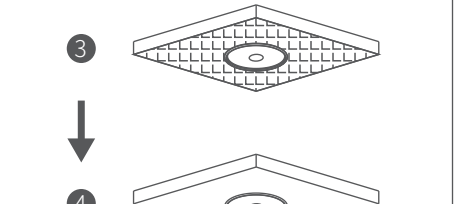


图7

2.用配件包中的3.5*4的自攻螺钉将预埋件固定在天花板上,第一次批灰将预埋件和天花板之间的间隙填平。



图8

第 7 页

3.第一次批灰完成后,在表面铺上纤维网后再次批灰,让石膏和天花板完全融为一体并打磨平整,最后揭下防护盖板上适配的灯具。

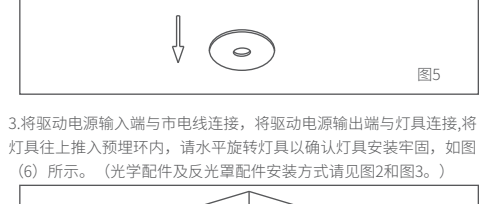


图9

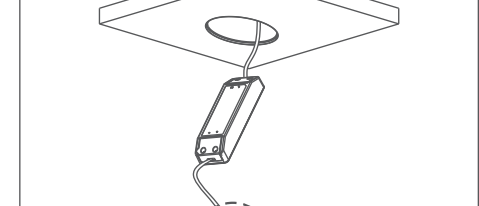


图10

第 8 页

拉环款模组拆卸注意事项(只适用于有拉环功能的灯具)

1.反光罩配件拆卸时需双手同时操作,如图11所示;

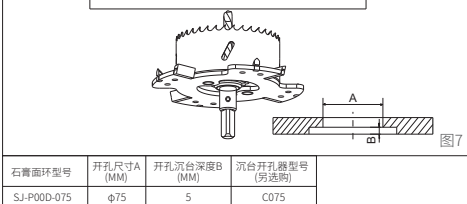


图11

2.灯具需要更换模组或模组需维护时,下拉即可取出灯具模组,灯具需调节水平照射角度时,提着拉环水平转动即可进行调节,如图12所示;



图12

第 9 页

美颜灯SJ-S1075M 安装指引

为了使灯光出光达到最佳效果,灯具安装前请根据使用客户的身高来确认灯具靠墙的安装距离,如下表所示;

身高A/CM	灯具距离镜子B/cm	镜子距离天花板C/cm
150-160	48	48
160-180	37	34

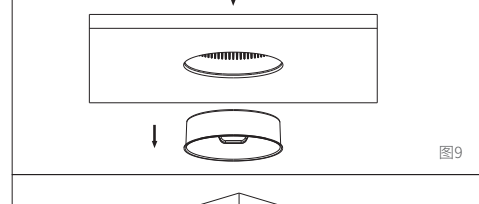
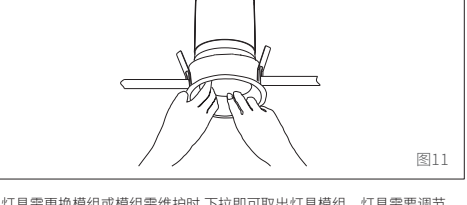


图13

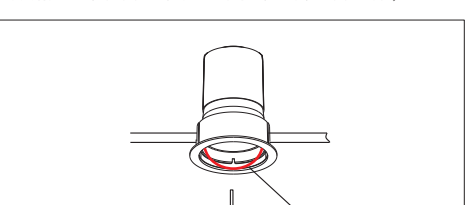
第 10 页

美颜灯快速安装指引

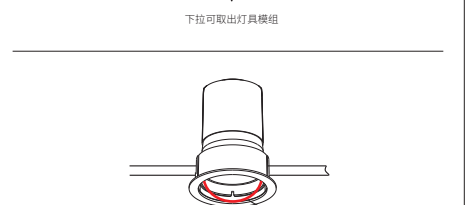
1.撕膜



2.对位点



3.安装



温馨提示: 为了保证产品达到最佳照射效果,请按上述指引安装。

第 11 页

双色温驱动器选型表:

型号	输入电压(典型值)	灯具规格(出货灯具)		电流 mA	灯具实际最大功率	额定功率(灯规格最大功率)	额定使用数量	驱动电源/电源型号		智能调光		
		灯具额定电压范围	灯具额定电压范围					驱动电源/电源型号	驱动功率	IoT模组型号	IoT模组品号	
SI-S2055/CW	36V	34-40V	32-42V	150	7W	7W	1	CEC60280-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110350	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										
SI-S2055S/CW	36V	34-40V	32-42V	280	12W	7W	1	CEC60280-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110350	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										
SI-S1075/CW	36V	34-40V	32-42V	500	24W	24W	1	CEC60600-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110560	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										
SI-S1105S/CW	36V	34-40V	32-42V	24W	24W	24W	1	CEC60600-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110560	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										
SI-S2105/CW	36V	34-40V	32-42V	24W	24W	24W	1	CEC60600-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110560	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										
SI-S2105S/CW	36V	34-40V	32-42V	24W	24W	24W	1	CEC60600-125H-P/CW (高亮配有调光)	31080110560	0-10V	CEMC1-D2	31080110690
DALI										CEMC2-DL2	31080110750	
小米蓝牙										CEMCX1-B2	31080110720	
涂鸦蓝牙										CEMCX1-B2	31080110730	
涂鸦Zigbee	CEMCX1-22	31080110710										

第 12 页

产品有害物质名称及含量

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBDE)	多溴二苯醚(PBDE)
金属部件	×	○	○	○	○	○
塑胶部件	×	○	○	○	○	○
线缆部件	×	○	○	○	○	○
光源部件	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

10: 本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用年限为 10 年。

执行标准:

灯具类型	执行标准	GB7000.1	GB7000.201	GB7000.202	GB/T 17743	GB17625.1
嵌入式灯具含电源功率<5W	●	●	●	●	●	●
嵌入式灯具含电源功率>5W	●	●	●	●	●	●
嵌入式灯具不含电源	●	●	●	●	●	●
固定式灯具含电源功率<5W	●	●	●	●	●	●
固定式灯具含电源功率>5W	●	●	●	●	●	●
固定式灯具不含电源	●	●	●	●	●	●

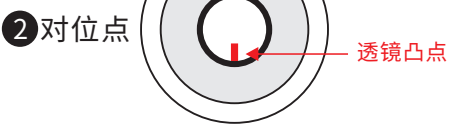
第 13 页

合格证

型号: 见产品本体

检验员: QA-Q2

出厂日期: 见产品本体



第 14 页

用户存根联

用户信息 (请用户填写真实信息, 西顿承诺用户信息)

姓名 _____ 电话 _____

电子邮箱 _____ 邮政编码 _____

联系地址 _____

产品信息

名称 _____ 型号 _____

电压 _____ 功率 _____

色温 _____ 光束角 _____

包装SN号 _____

需要服务 退货 更换 维修

故障现象 _____

受理日期 _____ 维修员签字 _____

第 15 页

厂家存根联

用户信息 (请用户填写真实信息, 西顿承诺用户信息)

姓名 _____ 电话 _____

电子邮箱 _____ 邮政编码 _____

联系地址 _____

产品信息

名称 _____ 型号 _____

电压 _____ 功率 _____

色温 _____ 光束角 _____

包装SN号 _____

需要服务 退货 更换 维修

故障现象 _____

受理日期 _____ 维修员签字 _____

第 16 页