

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！

为了确保安全施工，请在安装工作开始前一定要确认如下重要事项！

<p>⚠️ 警告：请仔细阅读，有可能导致人身伤害。⚠️ 注意：错误的用法，可能会导致财产损失。</p> <p>🚫 禁止事项</p>		<p>❗ 遵守事项</p> <p>此产品为常规环境的室内专用灯具，下列使用环境条件不可使用。</p> <p>(掉落、触电、火灾的风险)</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p> <p>● 必须保持有相关资质的电工人员安装。(由安全事故的风险)</p> <p>● 灯具外露LED电源驱动器、LED电源驱动器功率要与光源匹配(建议使用本公司对应的LED电源驱动器，否则会影响灯具的正常使用)。</p> <p>● 所有线路及其他动力线路(如空调大功率电动机等)应分开布设。</p>
在 安 装 前	<p>⚠️ 警告</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>	<p>❗ 遵守事项</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>
灯 具 拆 卸	<p>⚠️ 警告</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>	<p>❗ 遵守事项</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>
灯 具 安 装	<p>⚠️ 警告</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>	<p>❗ 遵守事项</p> <p>● 环境温度：10℃以下40℃以上 ● 潮湿场所：湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上热加工的地方 ● 浴室内淋浴区的潮湿环境、浴室与我国家庭浴室系统。</p>

灯具安装完毕后，请关闭电源，并由具有资质的电工或由专业人员检查合格后方可通电使用。

温馨提示：安装灯具、调整灯具照射角度时请戴上手套！

开孔尺寸 (单位:mm)	表1	
开孔尺寸 (公差)	开孔尺寸 (公差)	天花板厚度
φ55mm(+2/-0)	8-20mm	φ125mm(+0/-2) 8-20mm
φ75mm(+2/-0)	8-20mm	φ150mm(+2/-0) 8-20mm
φ95mm(+2/-0)	8-20mm	

警告：
1. 说明书的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，否则可能导致无法安装。
2. 安装位置强度不足，灯具会有掉落的风险；
3. 确认天花板内有足够的灯具安装空间；

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条形灯、LED天花灯、LED条灯灯等各类嵌入式产品。

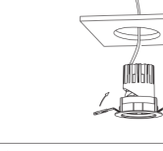
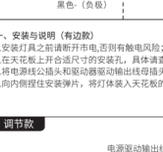
第 1 页

嵌入式灯具

5系V代系列

INSTALLATION INSTRUCTIONS/
安装说明

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



- 一、安装与说明 (有边款)
1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
 2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
 3. 将电源线插头和驱动器驱动输出线母头对接,驱动接入市电;
 4. 向内侧拧入安装弹片,将灯体嵌入天花板的开孔内,如图1所示;



警告：
※ LED灯具引线的正负极必须与LED电源驱动器正负极接线正确，否则会烧坏LED光源；
※ 不要擅自拆开LED灯具或者拧开LED光源螺丝，否则会影响LED光源的散热性能，降低LED寿命甚至烧坏光源；
※ 灯具禁止进行拆卸；

5. 灯具调节角度时，按照装饰边缘或调节着力点，即可调整所需的角度，如图2-4所示；



一、安装与说明 (无边款)

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的开孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

安装螺丝建议数量	表2
预埋件型号	螺丝数量
CP00B-055、CP00B-075 CP00C-075、CP00B-095	4

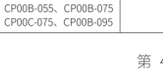
二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 2 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；



8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

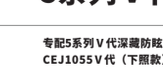
1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；



8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

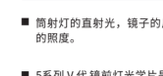


8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

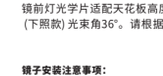
1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；



8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；



8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；



8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；



警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；



二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；

警告：拆卸灯具时需戴双手操作，否则会有掉落风险

9.5系列规格的灯具安装选配光学配件，如图8所示；

二、安装与说明 (无边款)

注意：使用无边款产品必须另购与之匹配的预埋件

1. 安装灯具之前请断开市电,否则有触电风险;
2. 在天花板上开合适尺寸的安装孔,具体请查看开孔尺寸表;
3. 通过两次螺丝将预埋件固定在天花板上,螺丝安装数量请参考表2;
4. 拆灰处理: 保证预埋件与天花板平齐,完成拆灰后,请贴下防护盖板,如图9所示;(适用于开孔φ55mm/φ75mm/φ95mm灯具无边款安装)

第 4 页

7. 安装完选配反光罩配件后，撕掉反光罩配件上的保护膜，如图6所示；

8. 反光罩配件拆卸时需双手同时操作，如图7所示；