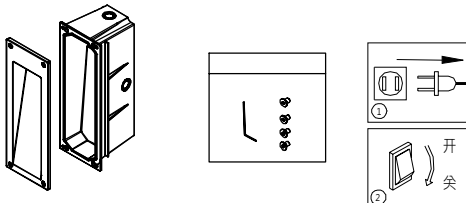


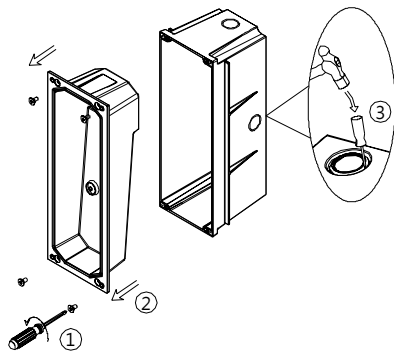
注意事项

灯具安装请仔细阅读以下重要事项:

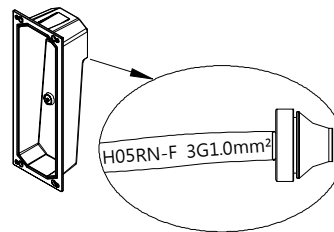
1. 灯具安装、维护前，必须切断电源，以防触电!
2. 为确保安全，请委托有经验的电气专业人员负责安装维修及保养灯具。
3. 如灯具发生异常现象，请迅速切断电源，并请专业人员进行处理。



1A.

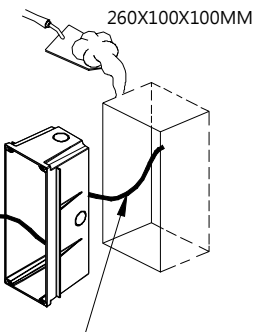
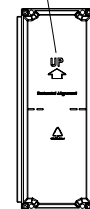


2A.



3A.

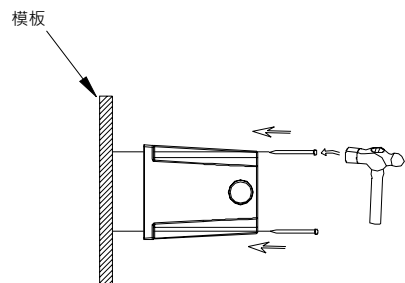
请将标有UP向上标签的侧板安装在顶部



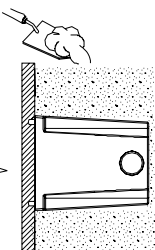
注:接入灯具线材需使用H05RN-F 3G1.0mm²电缆线，穿线后再剥线，才能达到IP防护等级

4A.

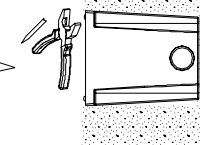
1. 将预埋盒固定在模板上



2. 灌水泥，待水泥凝固后，拆下模板

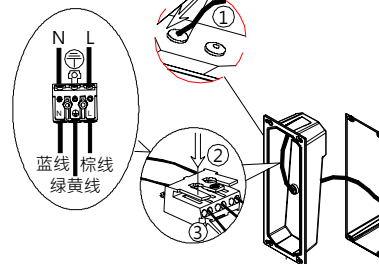


3. 剪掉螺钉突出部分，不能突出水泥面，再使用补土作外观修饰处理

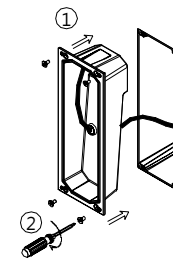


5A.

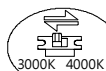
注:接入灯具线材需使用H05RN-F 3G1.0mm²电缆线，穿线后再剥线，才能达到IP防护等级



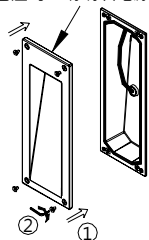
6A.



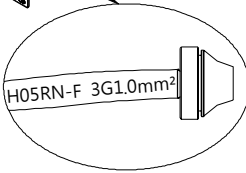
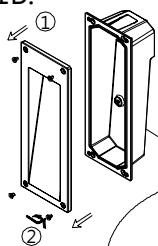
7A.



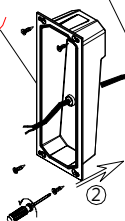
注意: 当切换色温时，请确认电源已关闭。



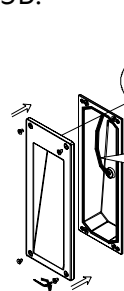
1B.



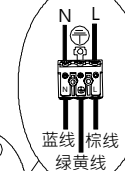
2B. 注:接入灯具线材需使用H05RN-F 3G1.0mm²电缆线，穿线后再剥线，才能达到IP防护等级



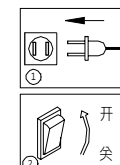
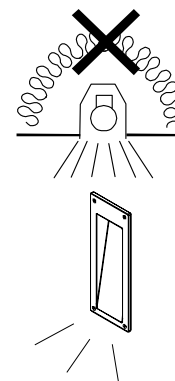
3B.



注:接入灯具线材需使用H05RN-F 3G1.0mm²电缆线，穿线后再剥线，才能达到IP防护等级



8.



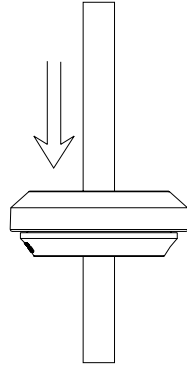
| 部件名称 | 限用物质及其化学符号 | | | | | |
|------|-------------------|----------------------|----------------------|---|--|--|
| | 铅 Lead (Pb) | 汞 Mercury (Hg) | 镉 Cadmium (Cd) | 六价铬 Hexavalent chromium (Cr+6) | 多溴联苯 Polybrominated biphenyls (PBB) | 多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) |
| 光源 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 灯体 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线材 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电器 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑胶 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 玻璃 | — | — | — | — | — | — |

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

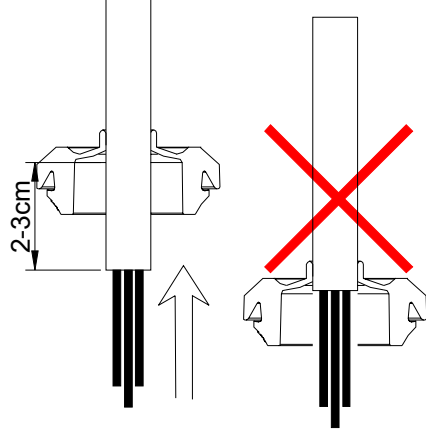
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：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。

注：此产品之有效使用环保期限，是指在一般正常使用情况下。



电源线穿透防水塞并接上灯具后，
将电源线外推收线，同时将防水
塞进线口向外翻转。



里面



外面

