



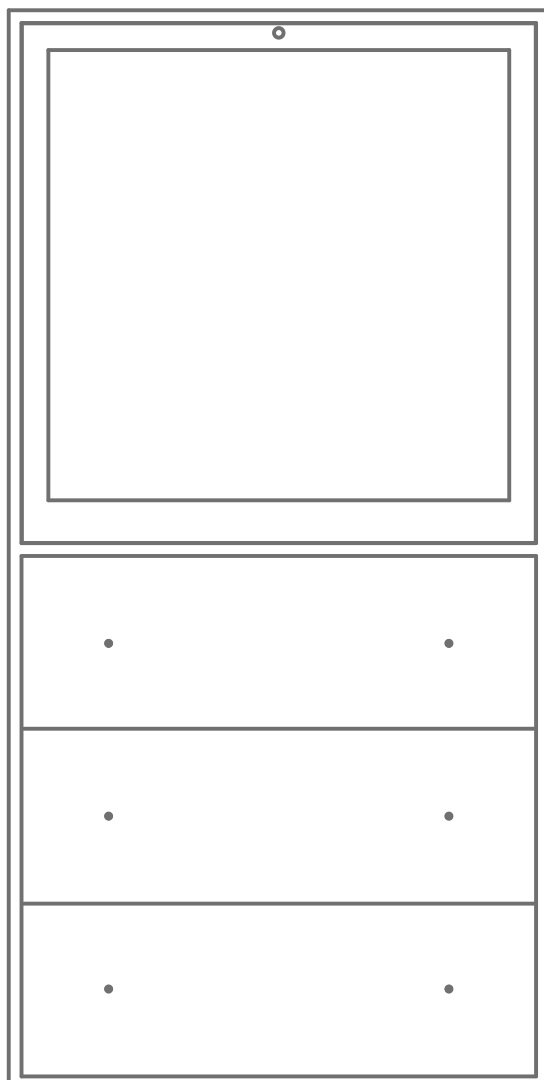
ORVIBO

MixPad S

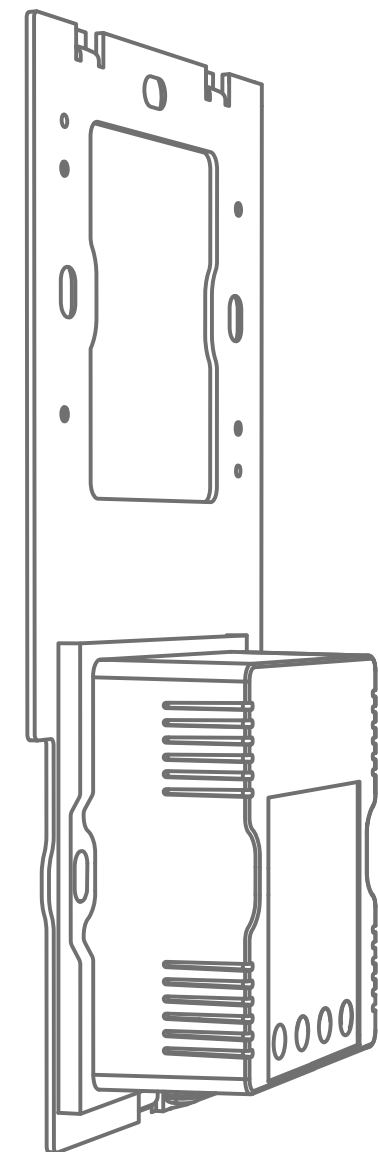
超级智能开关

(安装指南)

包装清单



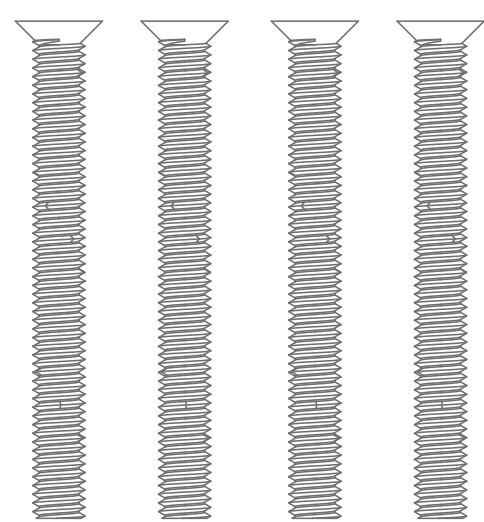
MixPad S 面板 ×1



底壳组件 ×1



螺丝刀手柄 ×1



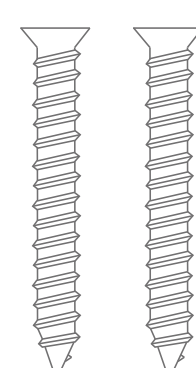
KM4螺丝 ×4



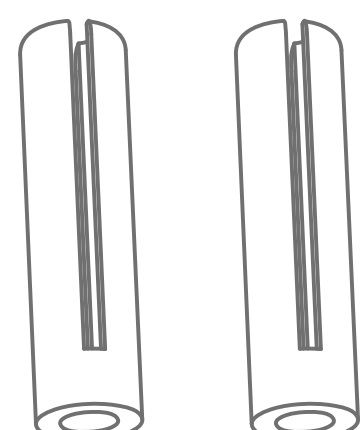
M4批头 ×1



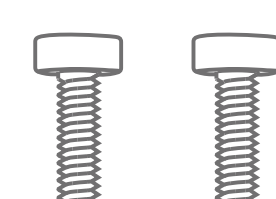
M2批头 ×1



KA4螺丝 ×2

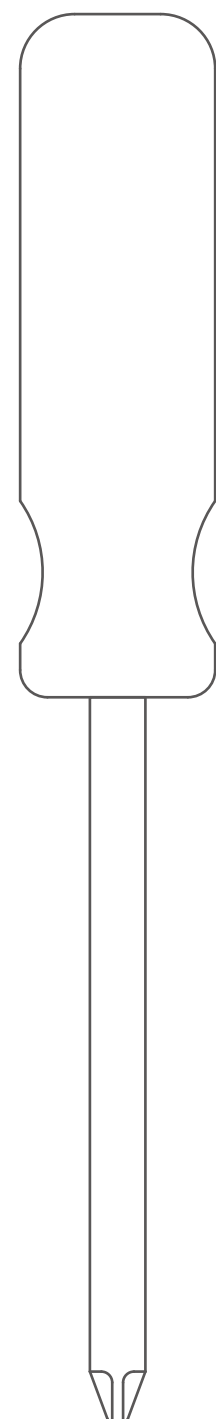


膨胀管 ×2

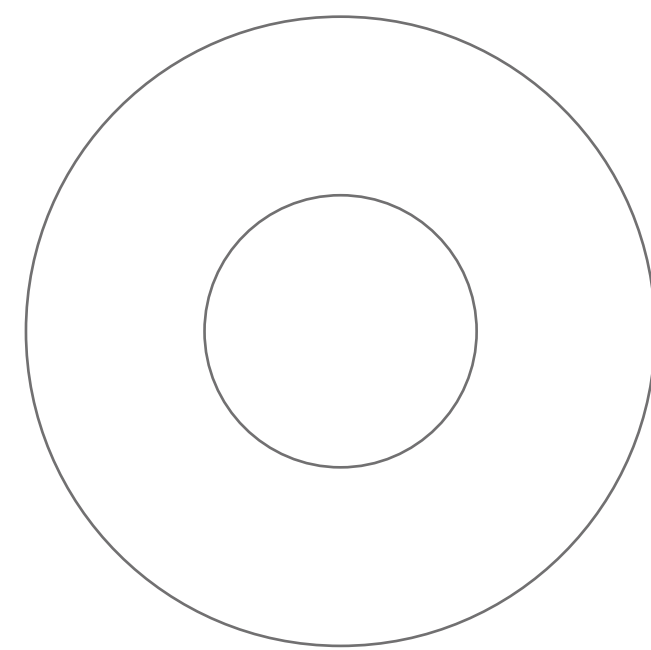


M2螺丝 ×2

自备工具

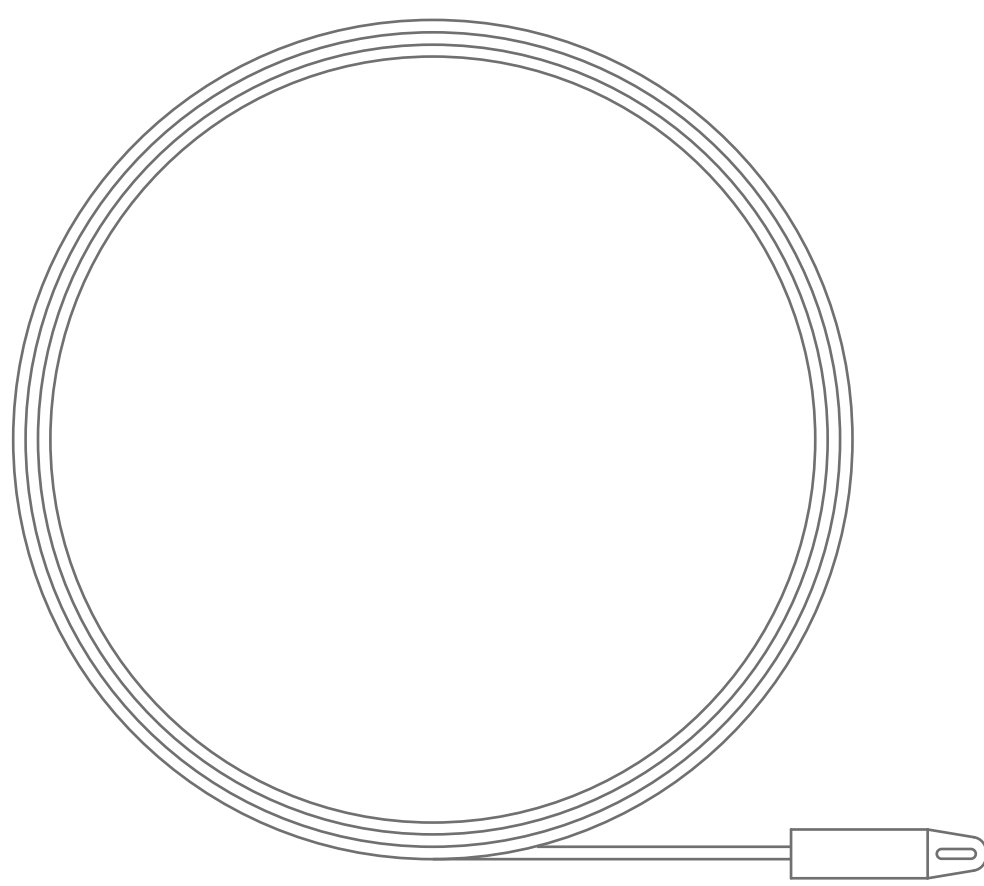


测电笔

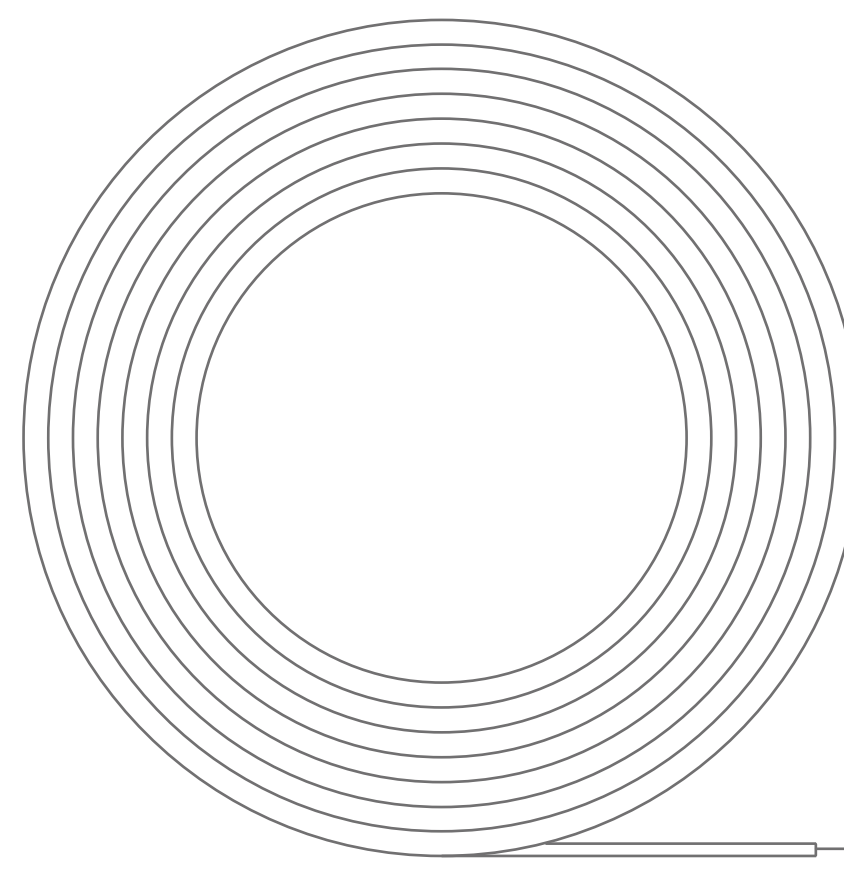


电工胶布

部署零线需自备工具：



穿线器



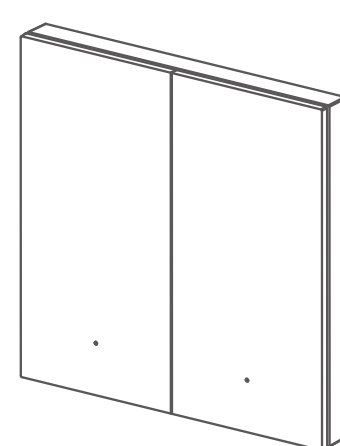
蓝色2.5平方软电线
(根据部署距离确定电线长度)

安装须知

- ⚠ 本产品使用220V零火线供电，需由专业电工按照电工规范和产品说明要求进行安装、调试。安装之前请仔细阅读产品安装指南，不遵守安装指南可能会危及您的生命安全。
- ⚠ 必须在断路器关闭情况下安装。
- ⚠ 产品仅限室内使用。

安装位置

在墙壁86型开关、插座位置安装。



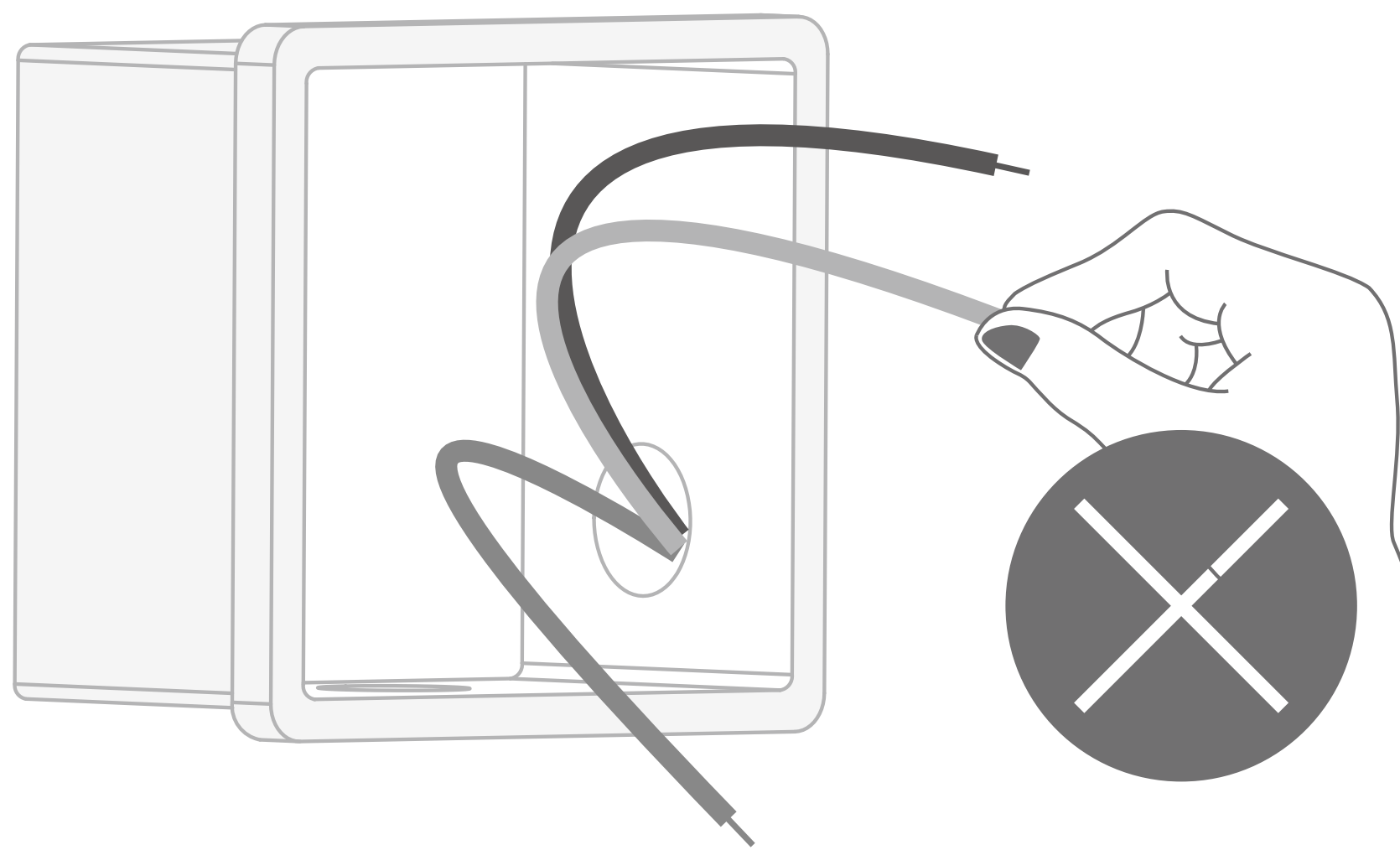
安装条件

- ① 暗盒内具备零线，可直接安装。
- ② 暗盒内没有零线，需要另外布设零线。

如何辨识零线、火线

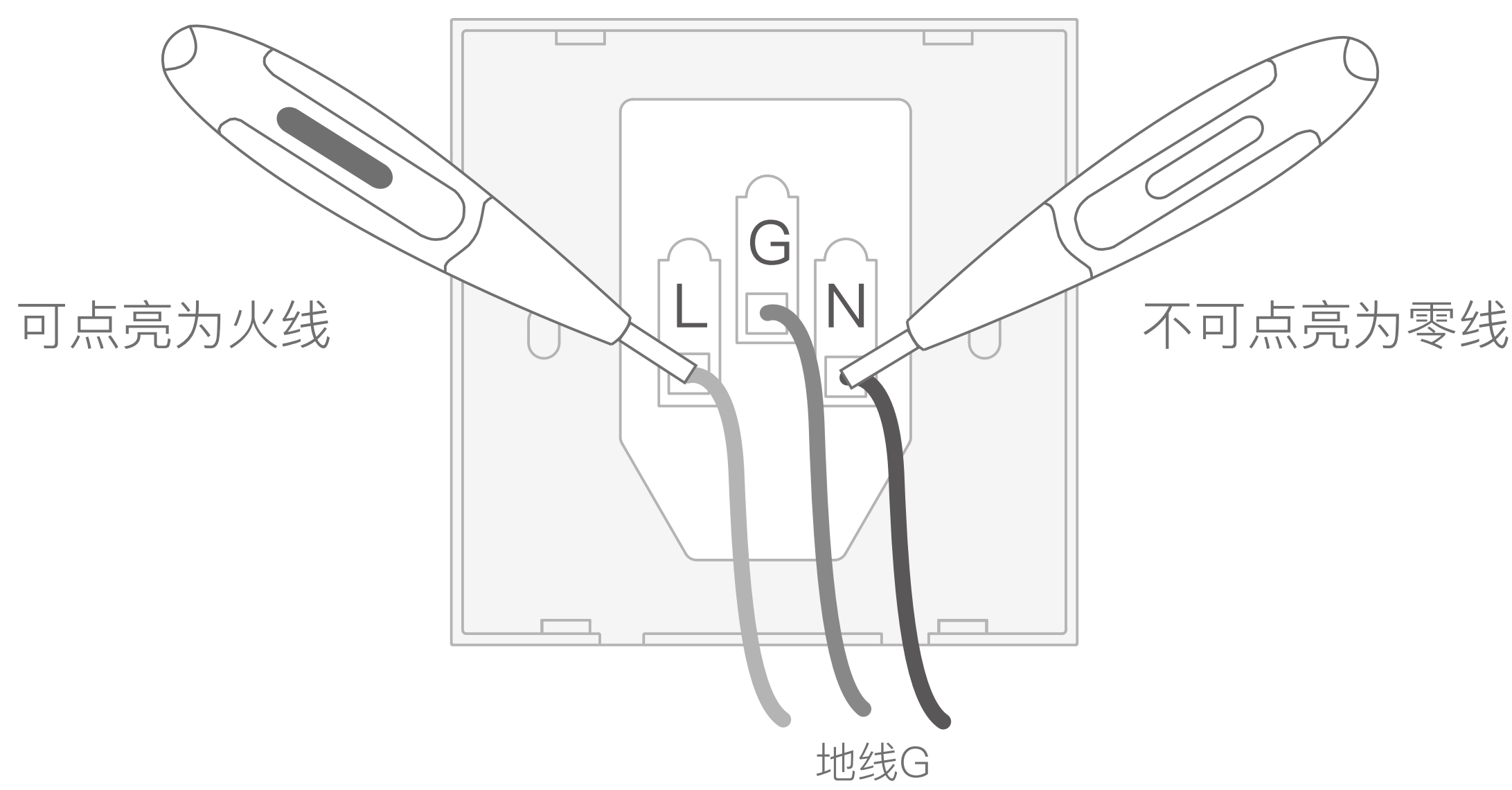
* 火线一般为红色电线，零线一般为蓝色或黑色电线。

△ 注意：辨别零线、火线需要用测电笔带电操作，切勿用肢体触碰电线裸露金属。

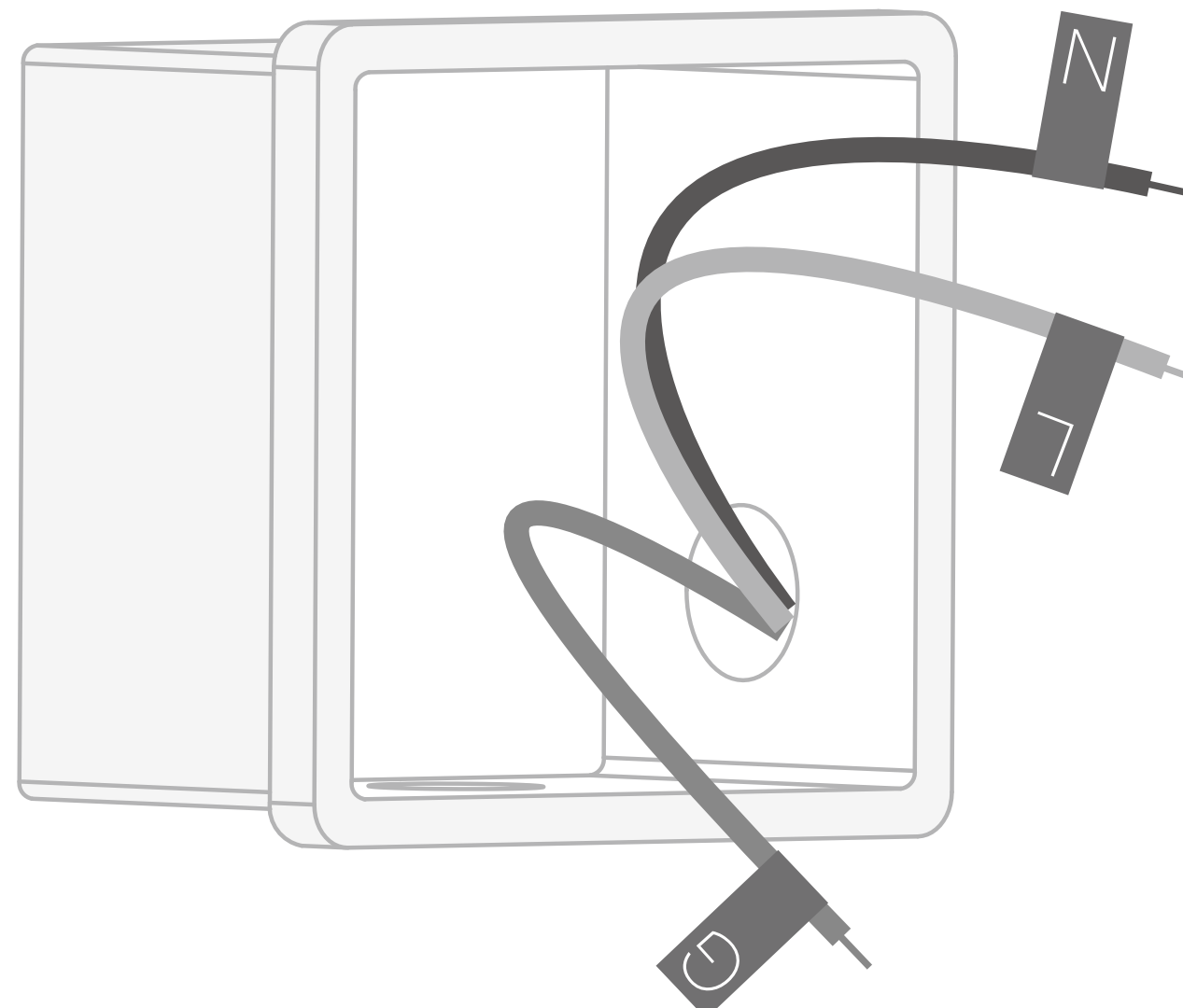


1. 插座面板零火线辨别

- ① 关闭插座断路器，拆开插座面板。
- ② 拉通插座断路器，用测电笔触碰各电线接触点。

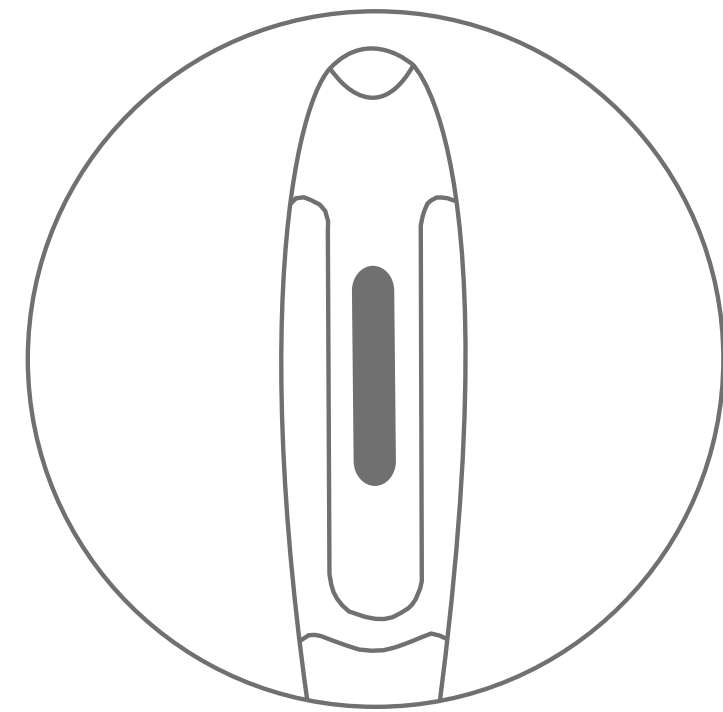
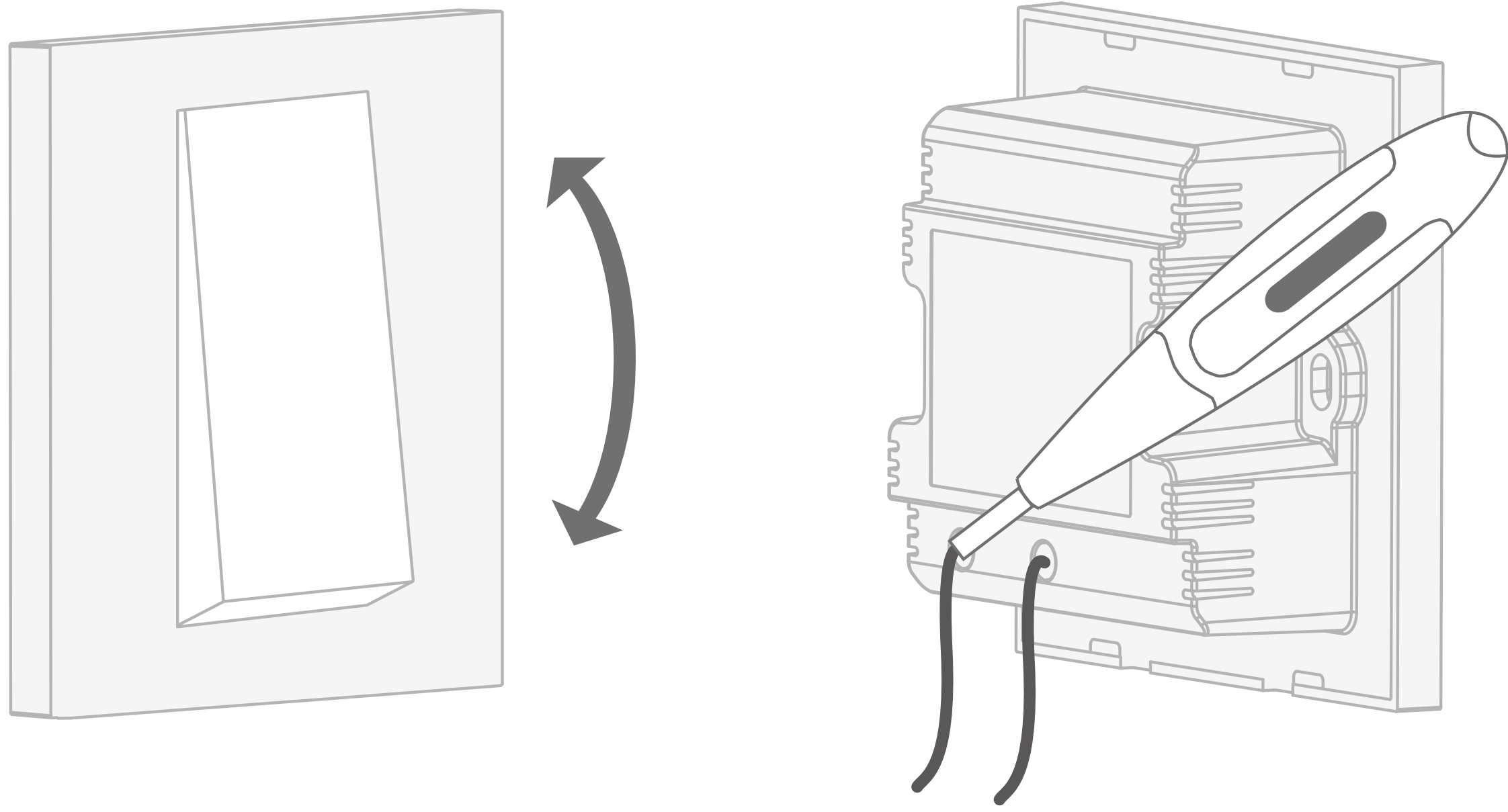


- ③ 用电线标示贴区分零线、火线、地线

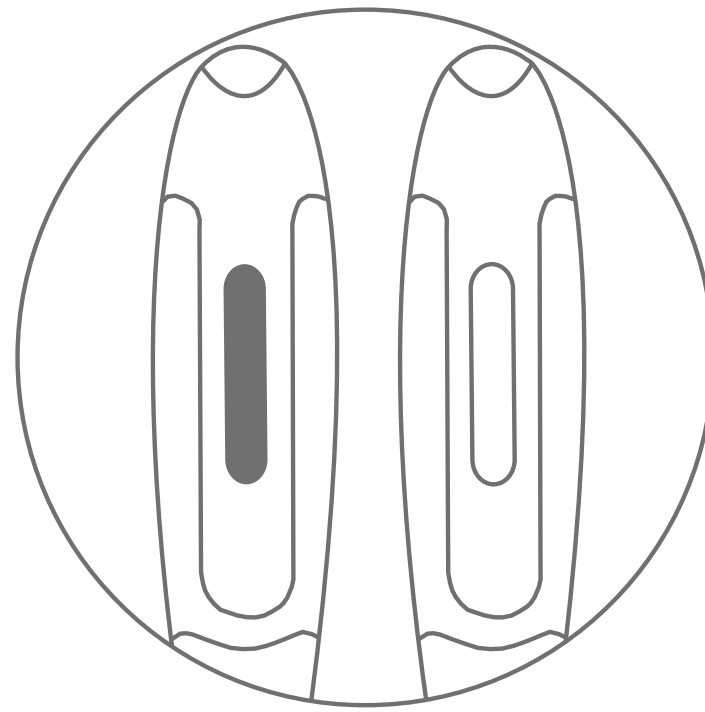


2. 开关面板零火线辨别

- ① 关闭开关断路器，拆下开关面板。
- ② 拉通开关断路器。
- ③ 切换开关状态，用测电笔触碰电线接触点。

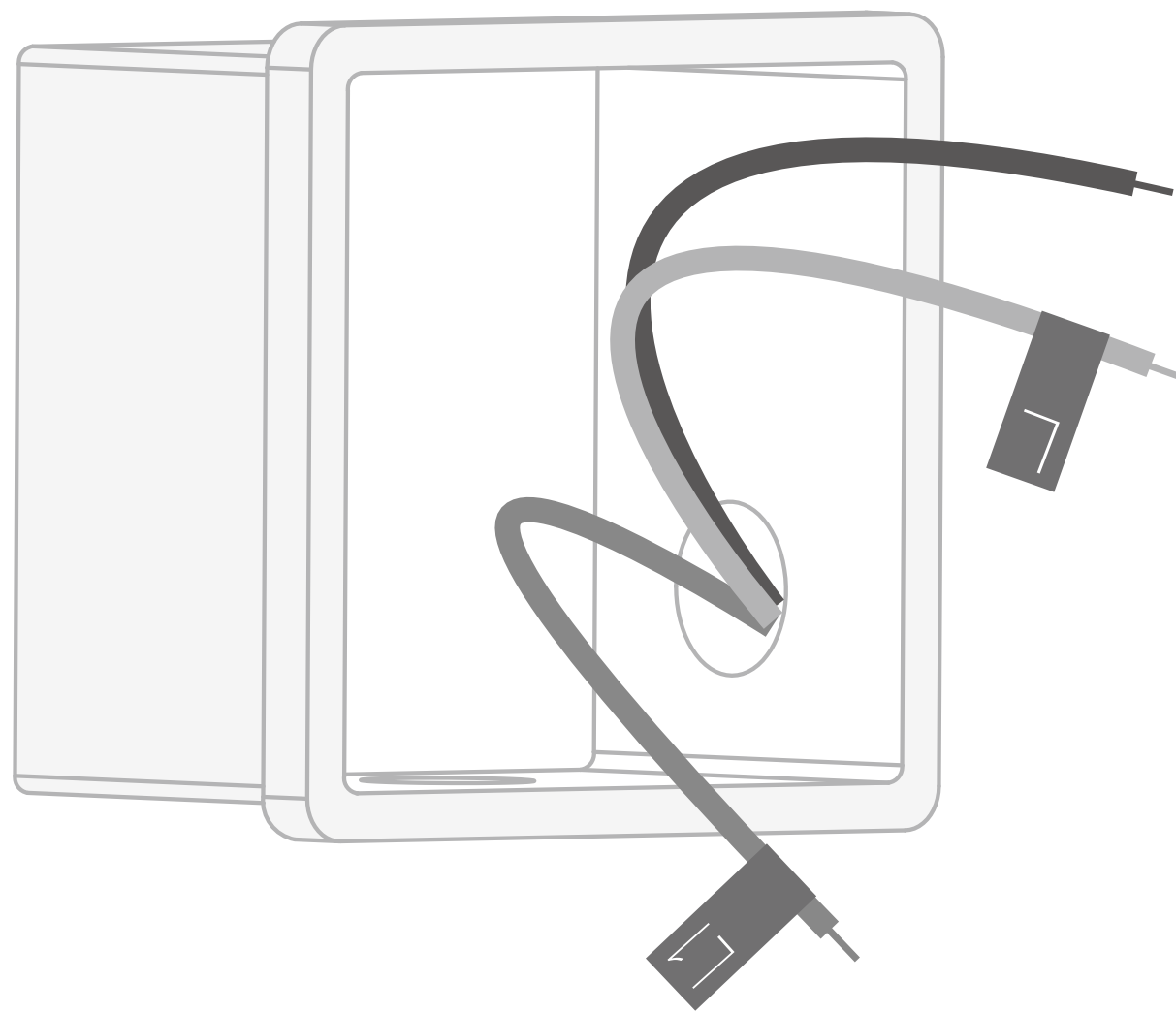


始终点亮为火线



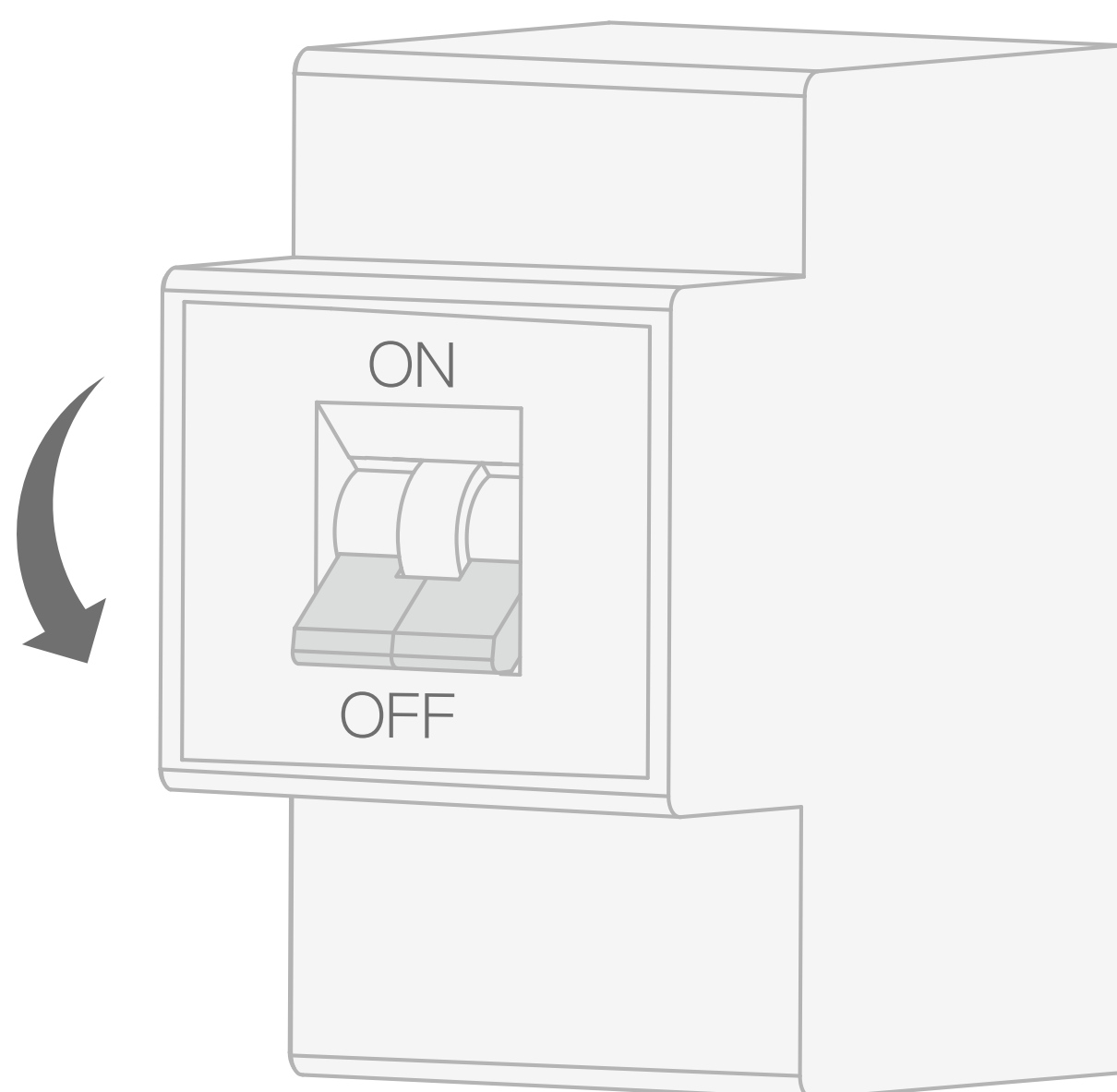
反复点亮为灯控线

④ 用电线标示贴区分火线、灯控线。

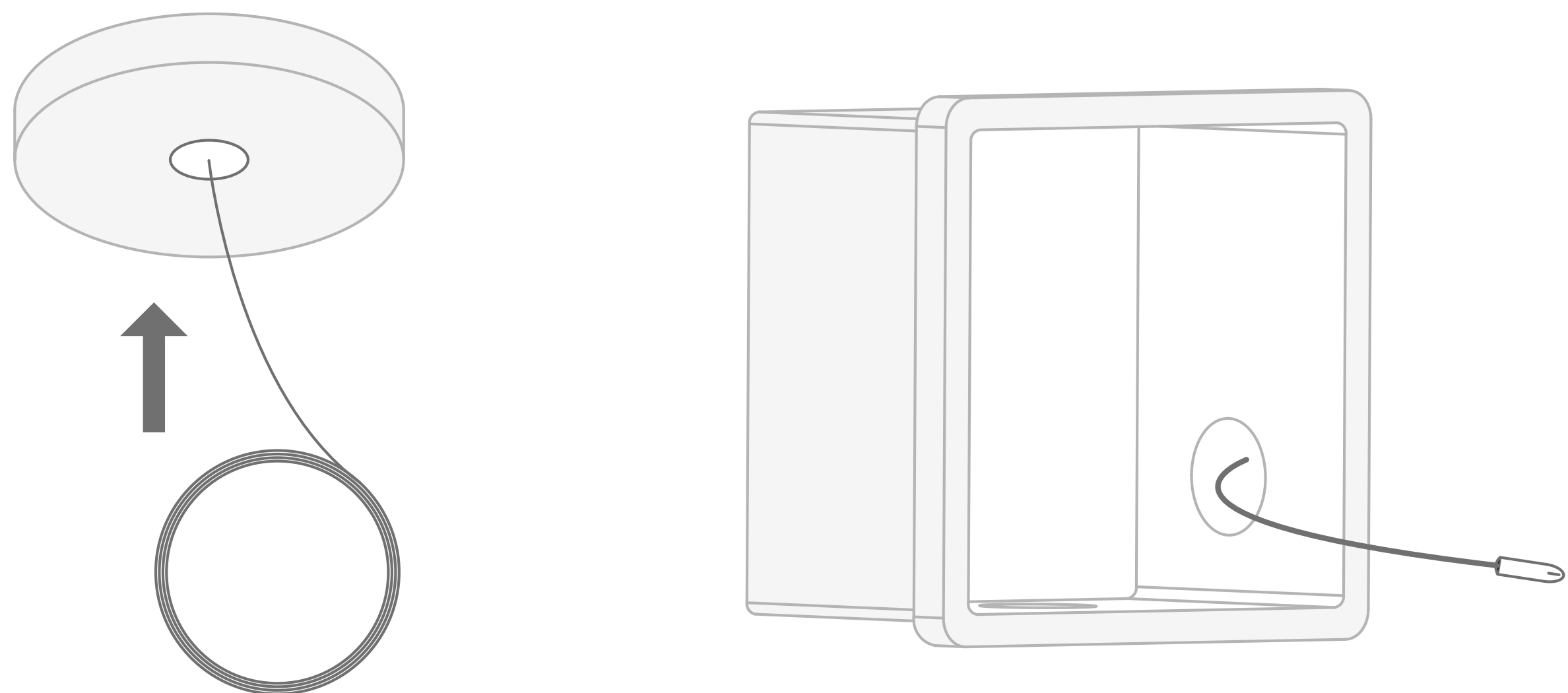


如何布设零线

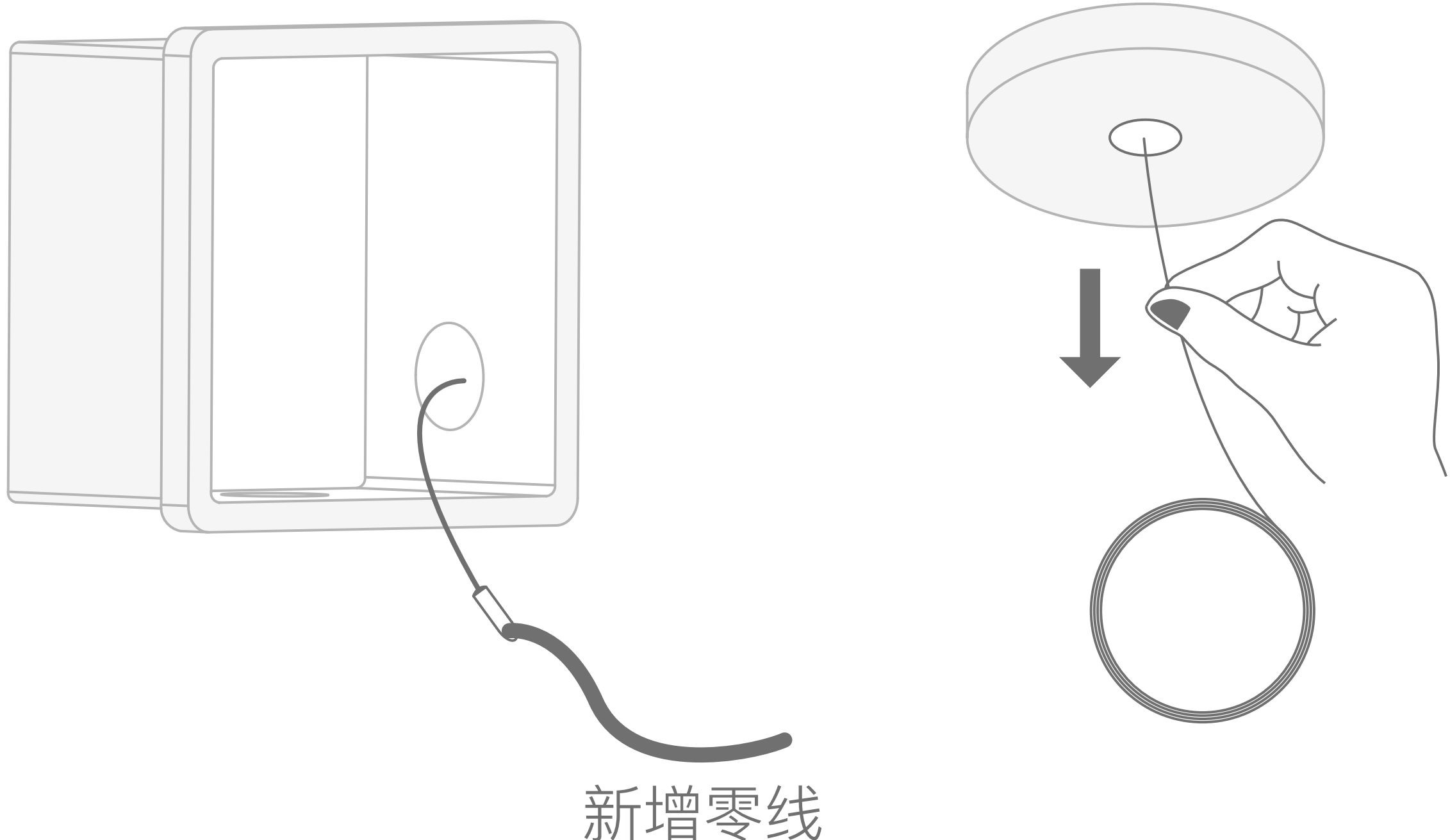
① 确认开关控制灯的位置，关闭开关断路器。



② 将穿线器从灯位置穿过接线管至暗盒出线处。

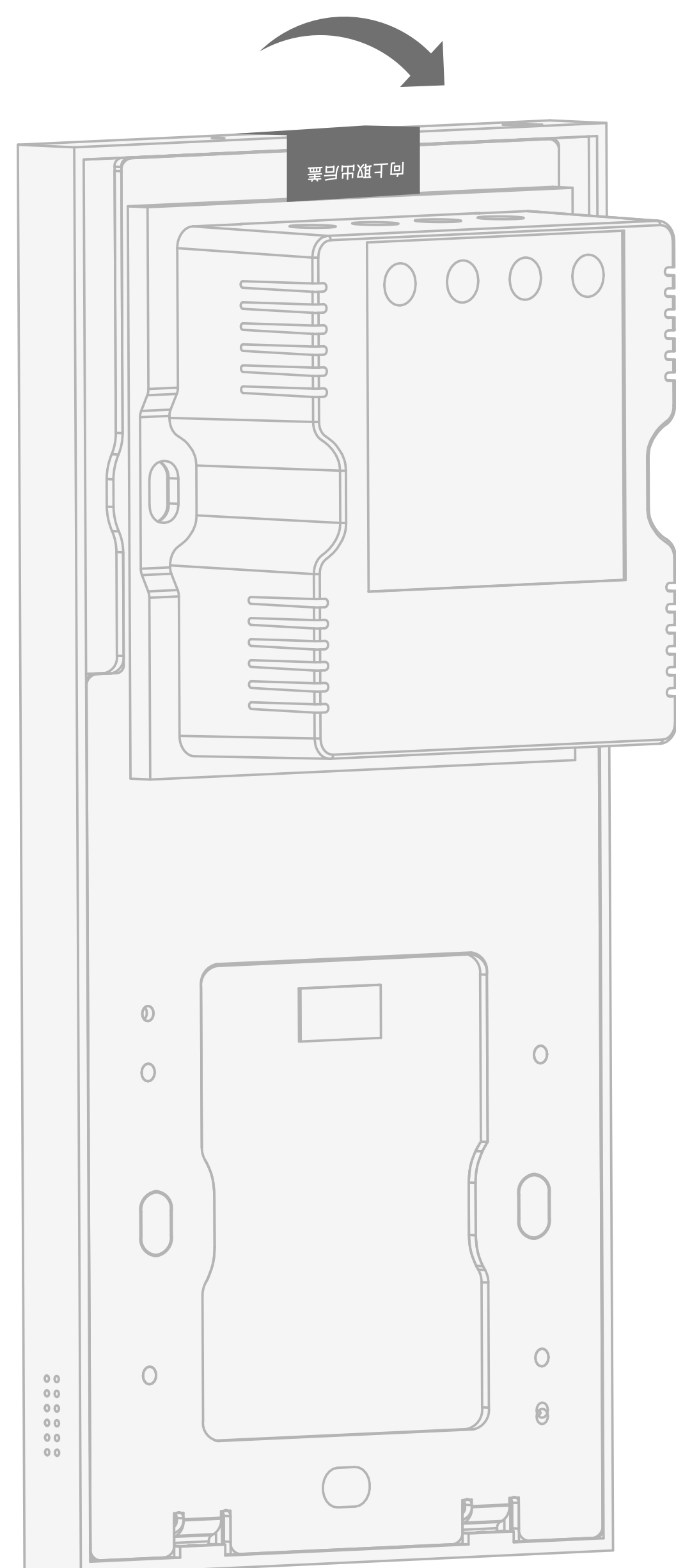


③ 将新增电线和穿线器头部固定，灯具位置抽拉
穿线器带出新增电线。



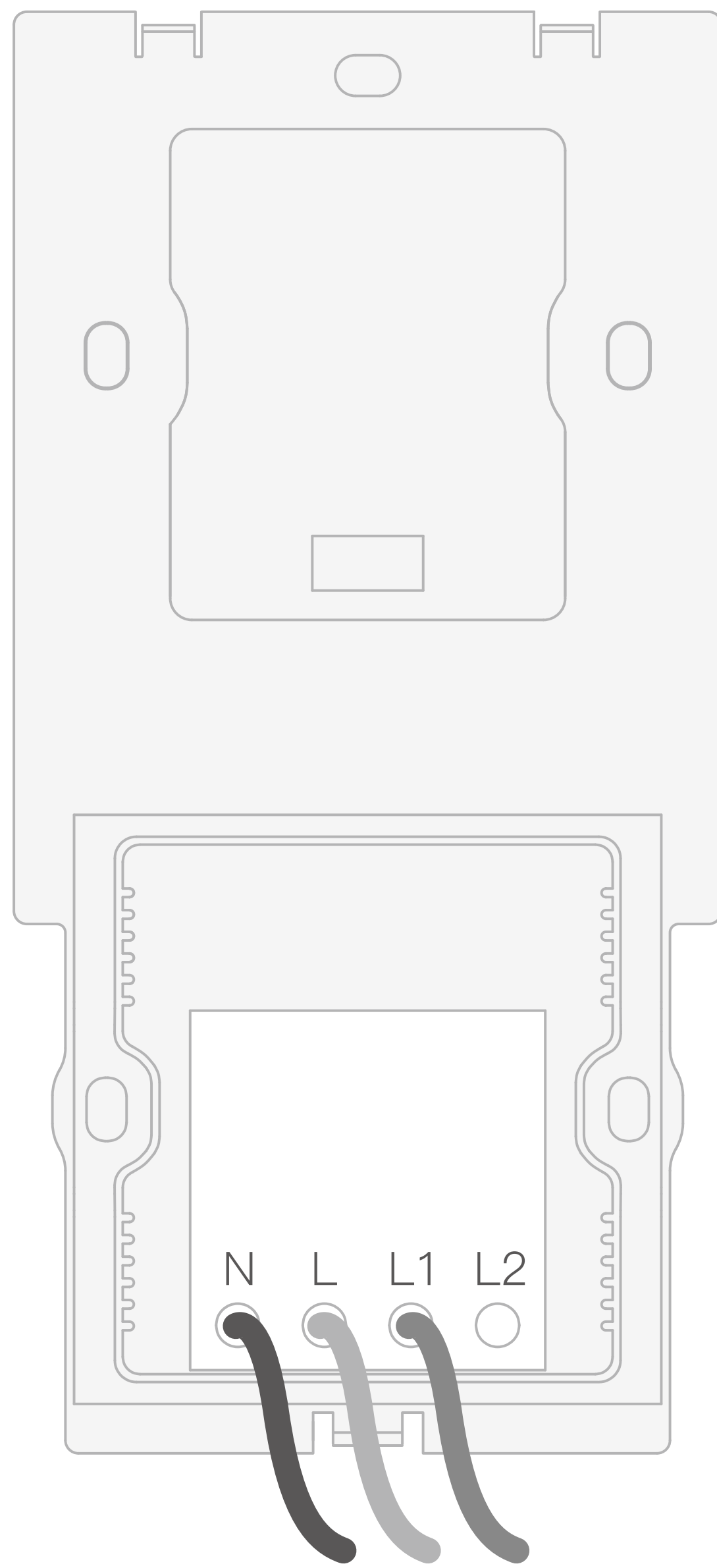
产品安装

- ① 安装前请关闭断路器。
- ② 撕下面板底盒固定贴纸，取下底盒。



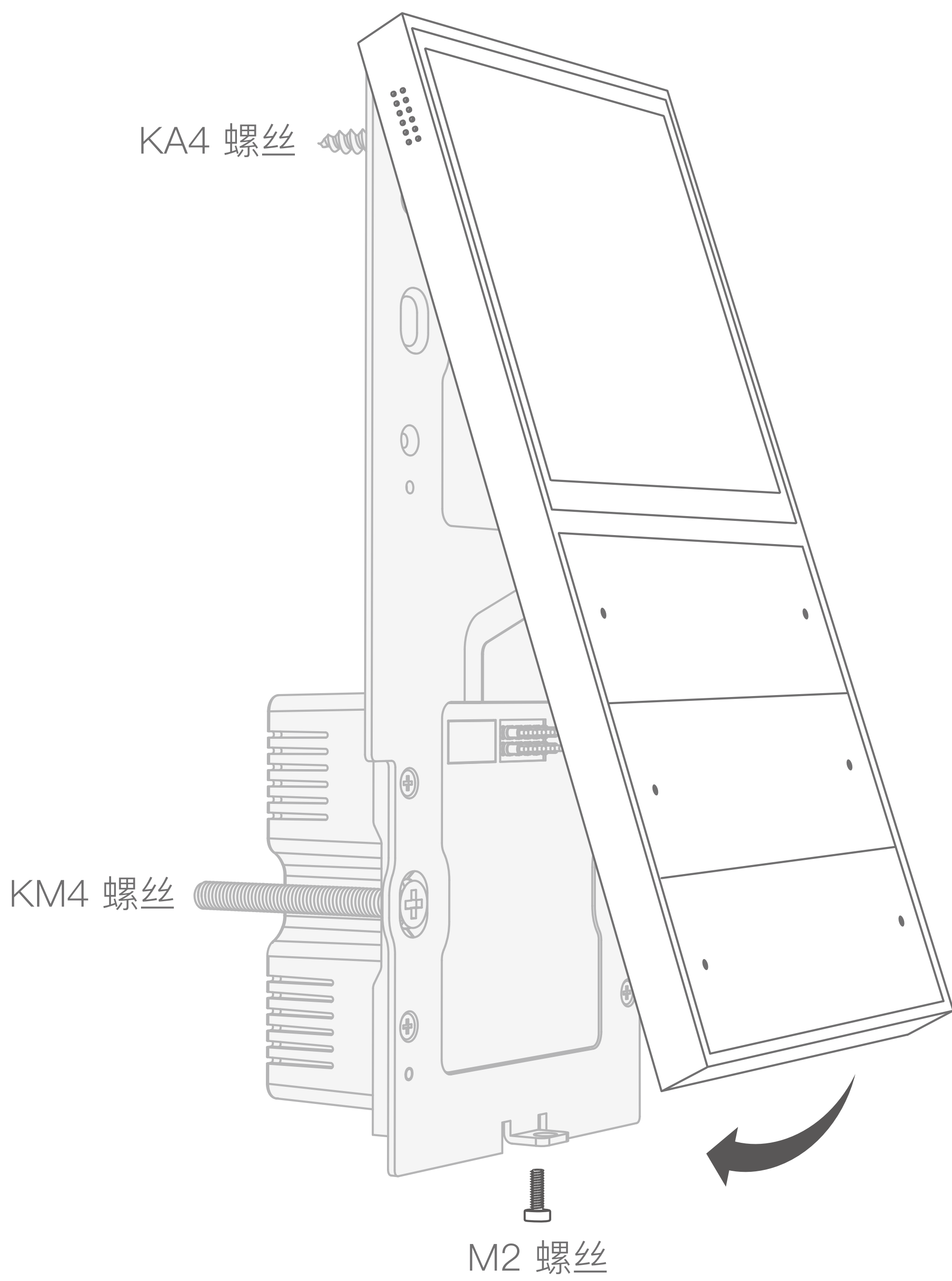
③ 将火线接入底盒的L接口，零线接入底盒N接口，灯控线接入底盒L1/L2接口。确认接线正确后，拧紧接线柱螺丝。

* 火线一般为红色电线，零线一般为蓝色或黑色电线。



⚠ 注意：L1/L2每路支持最大负载200W。

④ 用KM4螺丝将底壳组件固定在墙壁暗盒上。
倾斜面板并扣合在支架上，用M2螺丝从底部将
面板支架锁紧。



* 底盒螺丝请勿拧入过紧，固定至底盒不会松动即可。面板扣合时请勿用力按压面板，以免损坏屏幕。

⚠ 注意：检查金属支架，如果发生弯曲变形，会导致面板无法通电或屏幕弯曲，可以按照如下两种方式处理：

1. 调整KM4螺丝松紧度。
2. 用KA4螺丝将支架上端固定在墙面上。