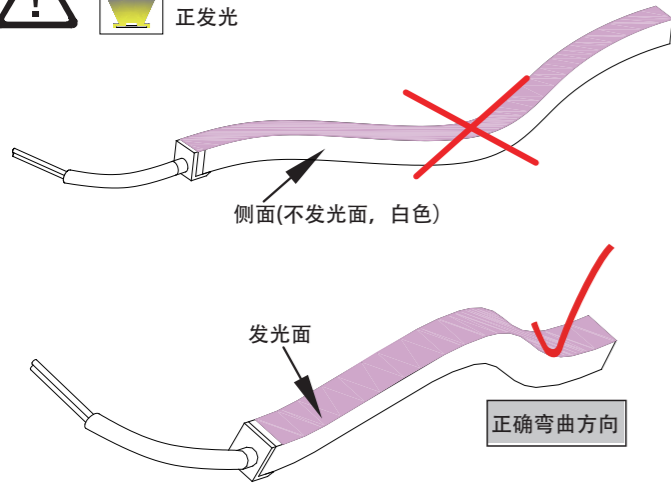
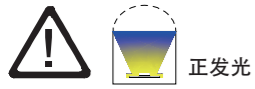


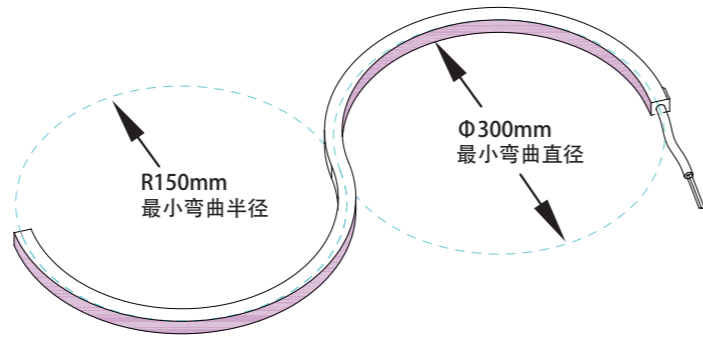


敬告：
请仔细阅读此安装说明书。
不正确的操作很可能会导致灯带损坏，请务必严格按此说明操作和弯曲灯带。
我公司申明：因不正确的操作造成的质量问题，不在质保范围内。

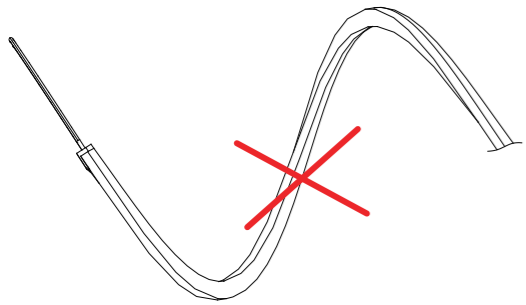
i1 严禁如下侧面的弯曲



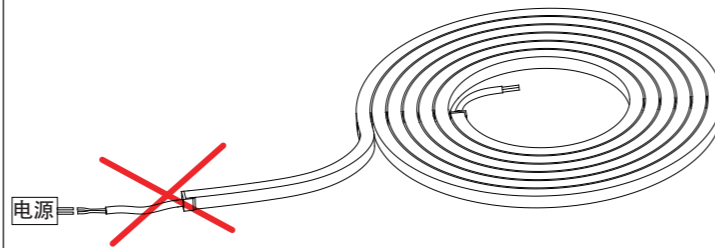
i2 严禁小于半径150mm半径的弯曲



i3 严禁灯带任何方向的扭转



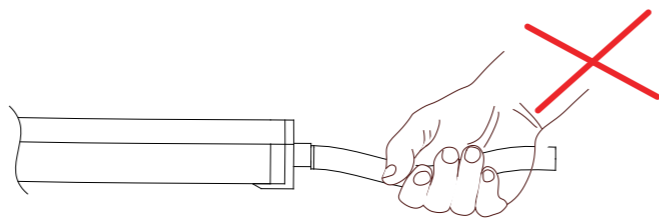
i4 严禁灯带卷在一起时通电



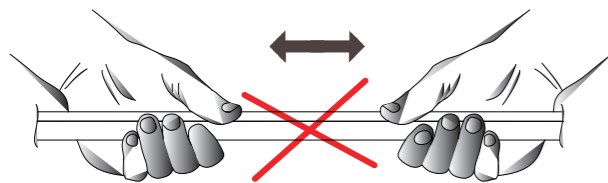
i5 严禁踩踏或重压



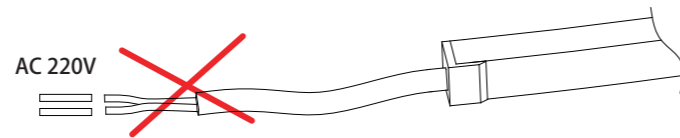
i6 严禁拖拽灯体连接线



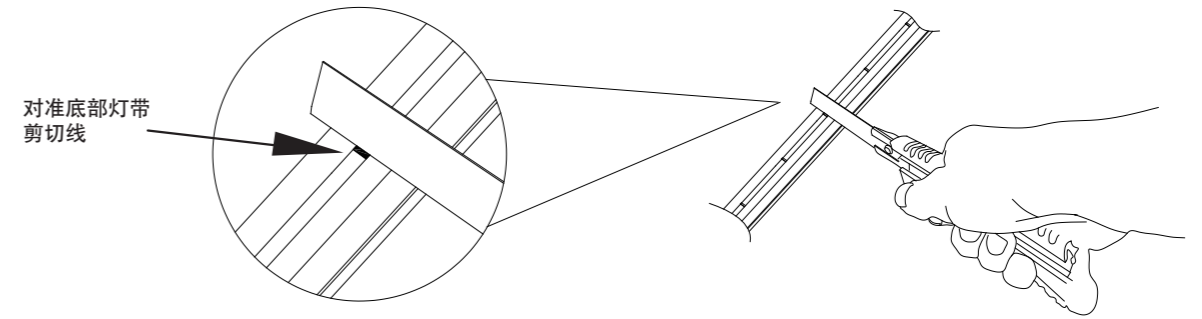
i7 严禁拉扯灯带



i8 严禁灯带接入AC 220V高压



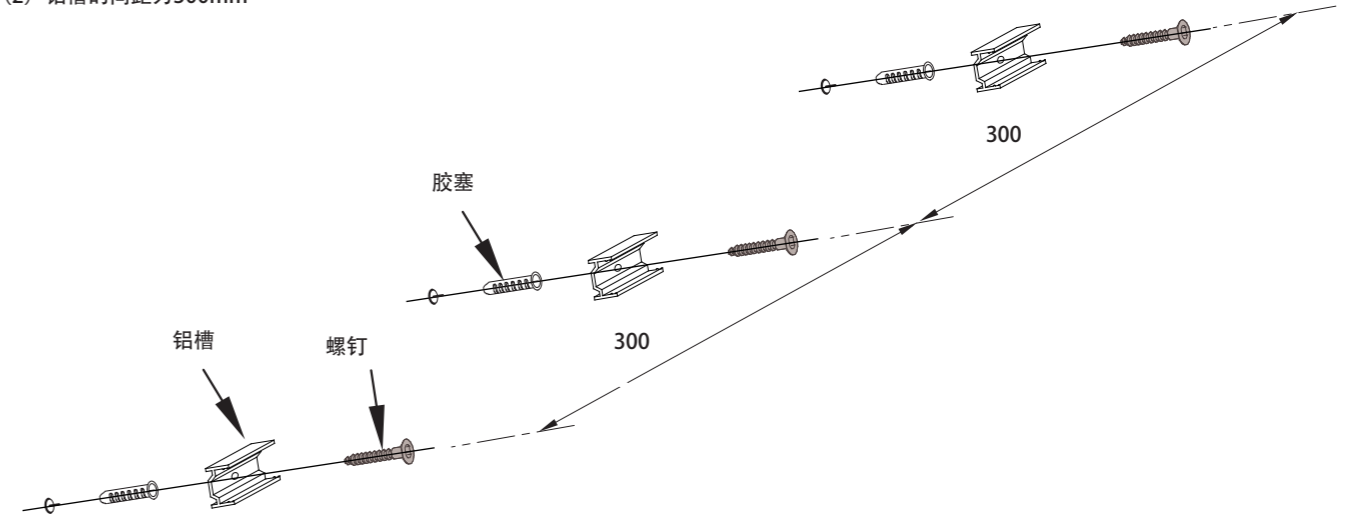
i9 严格按如下方法剪切



安装步骤：

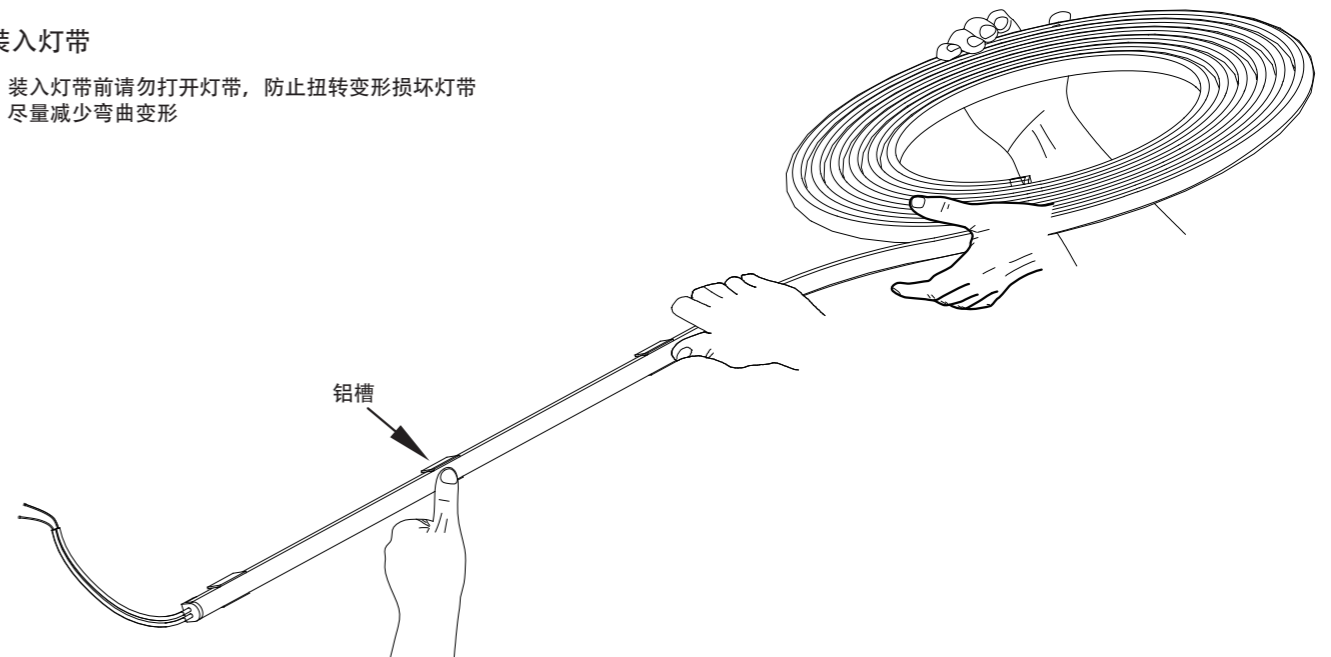
1 在墙上钻底孔（木墙不需）后，敲入胶塞，再用螺钉固定铝槽

- i** (1) 确保墙面有足够的支撑强度
- (2) 铝槽的间距为300mm



2 装入灯带

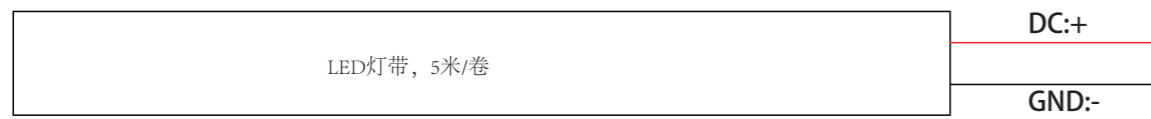
- i** (1) 装入灯带前请勿打开灯带，防止扭转变形损坏灯带
- (2) 尽量减少弯曲变形



常亮灯带接线方式:

1 确认灯带出线方式

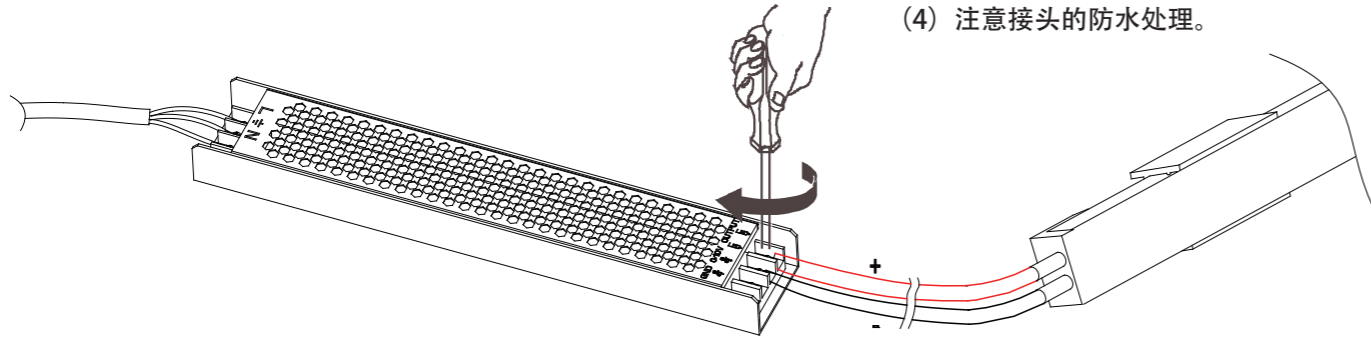
i 注意灯带的输入正负线



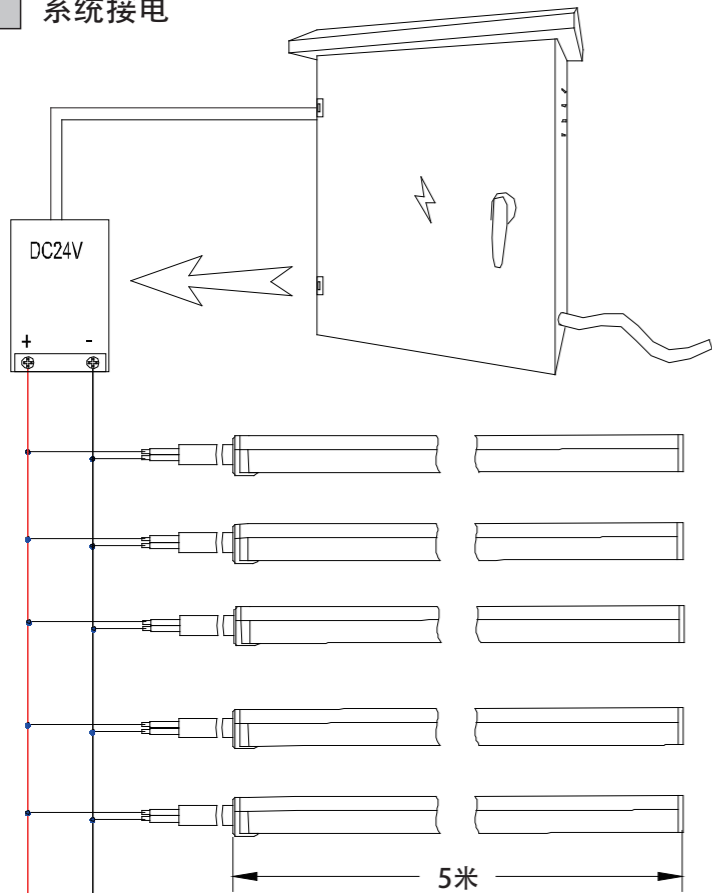
2 灯带接电

i

- (1) 安装时, 务必确保切断电源;
- (2) 注意灯带的正负极;
- (3) 接头做好绝缘处理, 防止短路;
- (4) 注意接头的防水处理。



3 系统接电



i

- (1) 安装时, 务必确保切断电源;
- (2) 注意灯带的正负极;
- (3) 接头做好绝缘处理, 防止短路;
- (4) 注意接头的防水处理;
- (5) 灯带一个电源输入所带灯带长度供电不得超过5米(5米一取电。)

带控灯带接线方式:

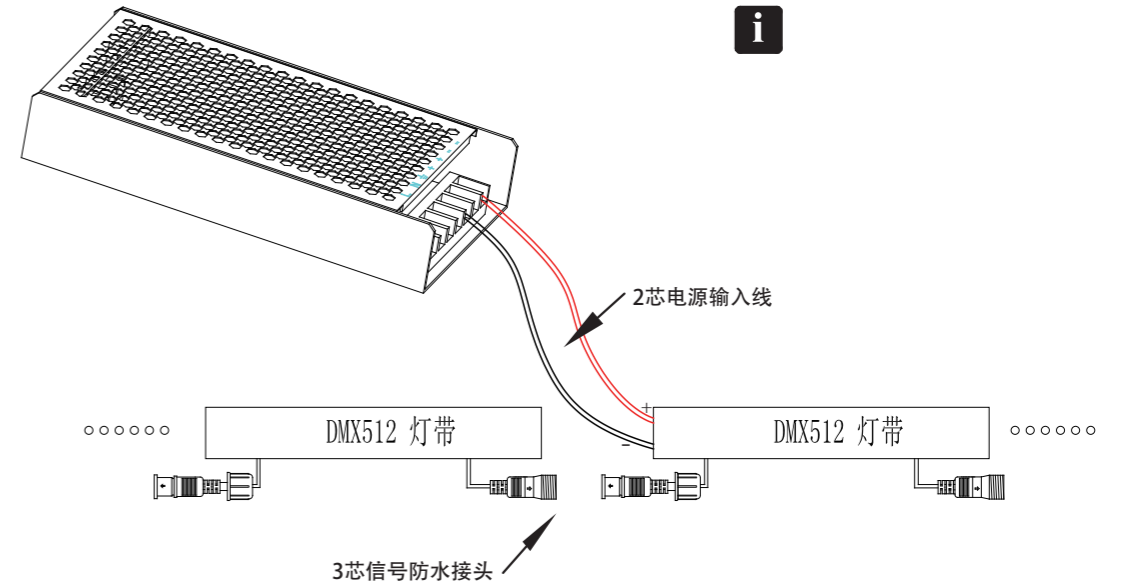
1 确认灯带出线方式

i 注意灯带的输入正负线和信号线

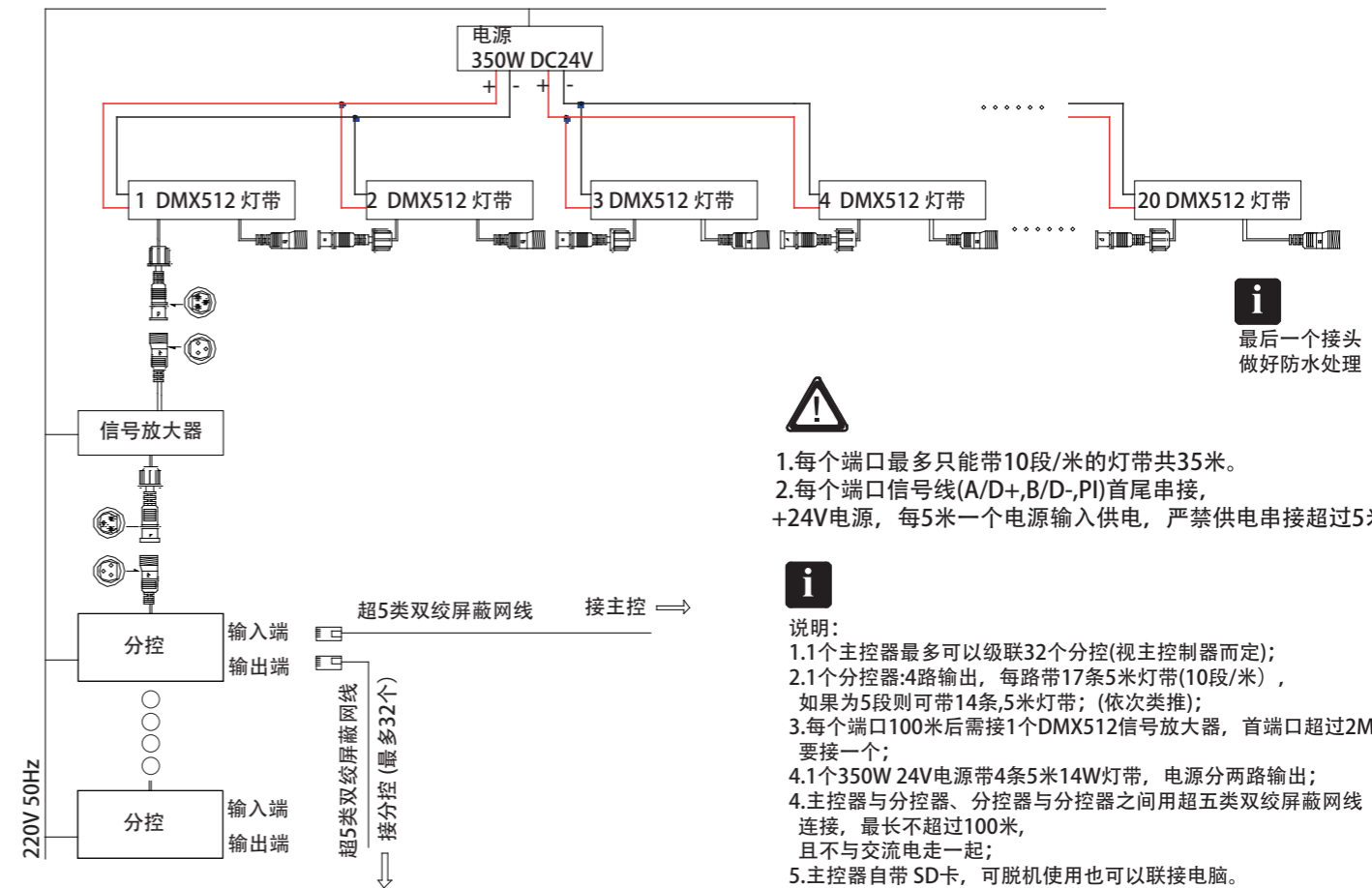


2 灯带接电

i



3 系统接电



i 最后一个接头做好防水处理



1. 每个端口最多只能带10段/米的灯带共35米。
2. 每个端口信号线(A/D+, B/D-, PI)首尾串接, +24V电源, 每5米一个电源输入供电, 严禁供电串接超过5米。

i

- 说明:
- 1.1 个主控器最多可以级联32个分控(视主控制器而定);
 - 2.1 个分控器:4路输出, 每路带17条5米灯带(10段/米), 如果为5段则可带14条,5米灯带;(依次类推);
 3. 每个端口100米后需接1个DMX512信号放大器, 首端口超过2M需要接一个;
 - 4.1 个350W 24V电源带4条5米14W灯带, 电源分两路输出;
 4. 主控器与分控器、分控器与分控器之间用超五类双绞屏蔽网线连接, 最长不超过100米, 且不与交流电走一起;
 5. 主控器自带 SD卡, 可脱机使用也可以联接电脑。