

### 专利的、安全的

一端和双端都可点亮

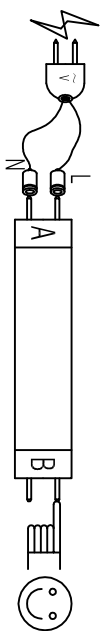


图11、A端插脚接入电网，LED日光灯点亮，B端插脚手可安全触摸。

### 现有的、不安全的

需要两端来点亮



图21、两端插脚各自并连，两端各一脚接入电网，LED日光灯才能点亮。

### 现有的、不安全的

只有一端能点亮



图31、A端接入电网，LED日光灯点亮，B端插脚可安全用手触摸。

### 专利的、安全的

一端和双端都可点亮

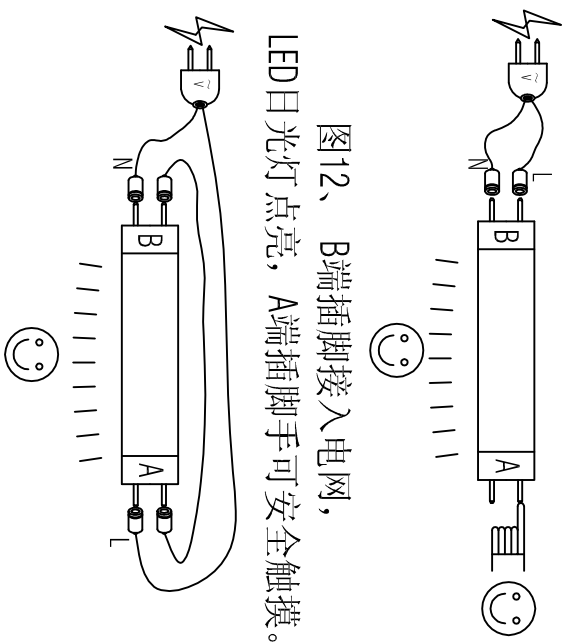


图12、B端插脚接入电网，LED日光灯点亮，A端插脚手可安全触摸。

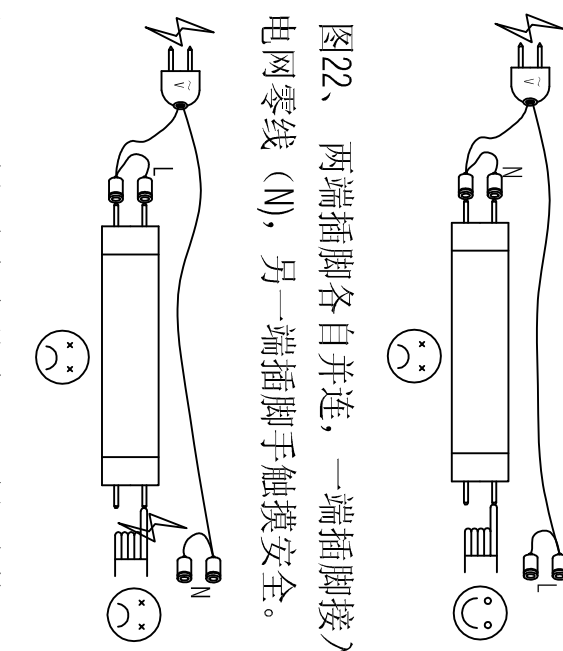


图22、两端插脚各自并连，一端插脚接入电网零线(N)，另一端插脚手触摸安全。

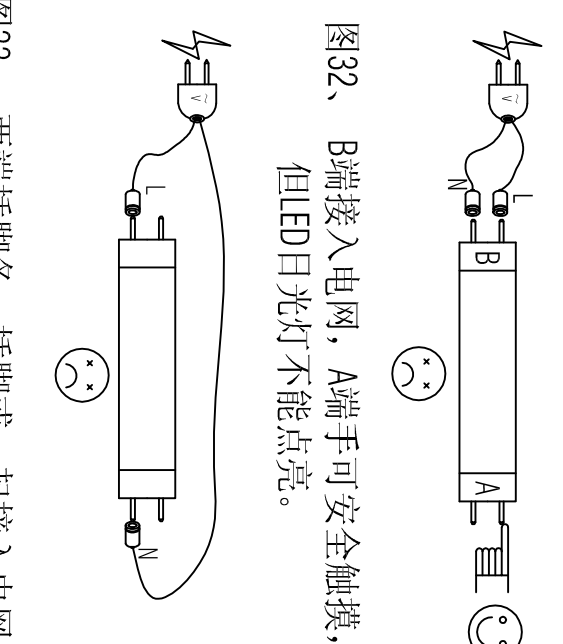


图32、B端接入电网，A端手可安全触摸，但LED日光灯不能点亮。

图13、A、B各一插脚接入电网，另一插脚互连，LED日光灯也能点亮。

图23、两端插脚各自并连，一端插脚接入电网火线(L)，另一端插脚手触摸会触电身亡。

图33、两端插脚各一插脚或一起接入电网，LED日光灯也不能点亮。