

## 安装 Leven 产品前的准备工作

- 为避免发生火灾、电击或造成人员死亡，请在安装 Leven 产品之前，断开断路器或保险丝电源，并确认电源已关闭。
- 根据本地电气规范和法规安装和/或使用 Leven 电气控制装置。
- 将 Leven 电源控制器应安装在适当尺寸的电气接线盒中，以满足所在区域的电气规范要求。
- 如果您对这些说明的任何部分不理解，请咨询有资质的电工。

## 开关和控制器配对

- 当安装了多个 Leven 电源控制器，并且希望通过一个开关切换多个电源控制器时，首先要将所有的电源控制器进行分组。请参阅电源控制器随附的分组说明。
- 按下并松开控制器上的“Pair”（配对）按钮。控制器上的 LED 指示灯将闪烁绿色。注意：如果在 60 秒内未收到配对请求，控制器将退出配对程序，其 LED 指示灯将恢复为稳定的绿色。
- 同时按压然后松开开关的两端，向控制器发送配对代码。控制器上的 LED 指示灯将闪烁绿色和红色。
- 按下并松开控制器上的“Pair”（配对）按钮以确认配对。其 LED 指示灯将闪烁绿色，确认配对已成功保存。
- 重复配对步骤，将开关与任何其他数量或组合的 Leven 电源控制器配对。

## 开关的安装和使用

- Leven 控制开关可固定在任何表面上。随附有墙锚和螺钉，用于将开关安装到石膏墙板上。
- 可以使用带装饰风格的墙板搭配 Leven GS 系列开关，或使用 Leven Designer 系列无螺钉墙板搭配 Leven PDK 系列 Designer 开关。

## Leven 开关的操作和保养

- 按下并松开按柄顶部，将 ON（打开）信号传输给电源控制器。开关的 LED 灯闪烁一次以确认操作。
- 按下并松开按柄底部，将 OFF（关闭）信号传输给电源控制器。开关的 LED 指示灯闪烁两次以确认操作。
- 如要调节亮度，请按照指示打开或关闭灯，然后按住按柄的顶部或底部，将亮度调整至所需的亮度水平，然后松开按柄。
- 用润湿的布清洁开关。不要使用任何类型的化学清洁剂，因为它们会损坏开关并使保修失效。
- 要更换开关内的电池，只需将按柄的底部按入开关，将按柄拆下即可。将按柄顶部撬离开关，取出按柄。从电池座的顶部将电池推出，并将原电池更换成正极 (+) 符号朝外的新电池。将按柄接合件按入开关主体内，更换按柄。
- 为避免开关损坏和保修失效，请仅使用 CR2032 3V 225 mAh 纽扣锂电池。
- 按照政府法规回收电池。参见 [epa.gov/recycle/how-do-i-recycle-common-recyclables#bat](http://epa.gov/recycle/how-do-i-recycle-common-recyclables#bat)
- 回收前将泄漏的电池放入塑料袋中。始终避免接触电池物质。用干棉签清洁电池座。如有接触，应用肥皂和水彻底洗手。

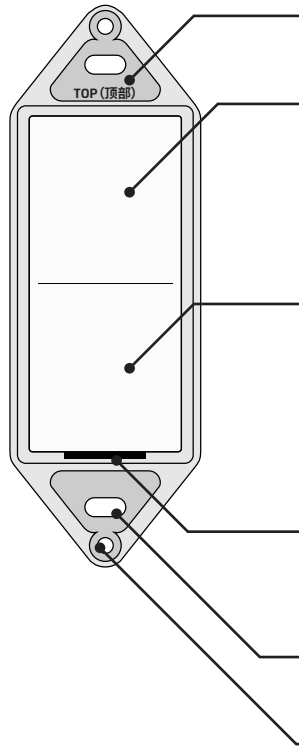
## 更多帮助

有关详细的支持文档、视频和 1 年有限制造商保修信息，请访问 [leven.com/support](http://leven.com/support)。Leven Controls 和 GoConex 由 Leven 在加拿大荣誉设计和制造。致电 Leven Electronics Ltd (780) 391-3000 或发送电子邮件至 [info@leven.com](mailto:info@leven.com)。

## Leven GSW/LA/BL/BR - PDKW/LA 开关

FCC ID : 2ADH9-GSW IC ID : 12453A-GSW

图 1



显示开关“向上”一端的标签

开/关按柄：按下并松开“顶部”/“向上”一端为打开亮度：打开灯，然后按住按柄“顶部”/“向上”一端，增加灯光亮度

开/关按柄：按下并松开“向下”/“底部”一端为关闭亮度：打开灯，然后按住按柄“向下”/“底部”一端，降低灯光亮度

当电池电量低于 10% 时，电源指示灯闪烁以确认电源控制器的开/关状态

将开关固定在墙上或电气开关盒上的螺孔

壁板螺孔

## 规格

控制用途	纽扣电池供电的开关变送器（操作控制——与安全无关）
无线控制范围	75 米/250 英尺
频率	900 Mhz 频段
加密	128 位
视觉指示器	状态和低电量 LED 指示灯
电池	CR2032 3V 225 mAh 锂电池
电池寿命	10 年以上（每天打开和关闭操作 15 次）
环境	污染度 2 仅供室内使用

控制构造	独立安装 1 类操作类型
盖板/装饰壁板	Decorator（标准装饰风格壁板，由其他方提供） Designer（Leven 按扣式装饰板）
工作温度	-40°C 至 50°C
脉冲电压	71V
颜色	白色 (W) 浅杏仁色 (LA) 黑色 (BL) 褐色 (BR)