

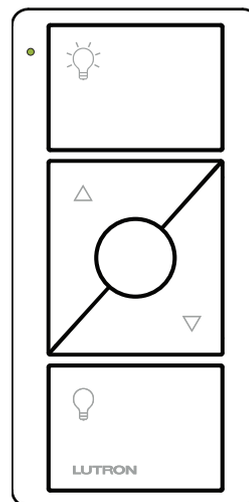
## Pico 无线控制和安装配件 (用于北美洲、中美洲和南美洲以外的区域)

Pico 无线控制是灵活且方便使用的设备，它允许用户从空间中的任何地方控制 Lutron 无线负载控制设备。这种电池供电的控制无需外部接线。

### 功能

- 使用 Lutron 可靠的 Clear Connect RF 技术。
- LED指示灯闪烁以指示按一次按钮或设备处于编程模式。
- 便捷的重新配置作为以下功能使用：
  - 手持远程
  - 壁装式控制（配有或未配有面板；面板适配器套件单独出售；参见第 10 页）
  - 桌面控制（桌面基座单独出售）。
- 电池供电的 Pico 无线控制无需接线。
- 10 年电池使用寿命（包括一节 CR2032 电池）。<sup>1</sup>
- 可在各种按键标记选项中提供的控制。
- 可以在 9 m 范围内通过墙壁并在 18 m 的视线范围内提供对百叶窗、窗帘或照明设备的控制。
- 提供对以下部件的控制（视型号而定）：
  - Athena 无线系统
  - Vive<sup>2</sup> 系统，包括：
    - PowPak 继电器模块
    - PowPak CCO 模块和
    - PowPak 0-10 V<sub>DC</sub>
    - EcoSystem 模块不可用
  - Energi Savr Node 系统（使用手持 App 编程），通过使用 QS 传感器模块 (QSM)
  - PowPak 模块
  - GRAFIK Eye QS 无线系统
  - HomeWorks 无线系统
  - Sivoia QS 无线系统
  - RA2 Select
  - Quantum 系统<sup>3</sup>，通过使用 QS 传感器模块(QSM)
  - myRoom XC 无线系统
  - myRoom prime 和 plus 系统

注意：并非在所有地区提供所有系统。



Pico 无线控制<sup>4</sup>（所示的 3BRL 型号）

<sup>1</sup> 根据 1 年的保质期内容，每天平均按 10 次按键，环境温度为 30 °C (86 °F)。实际使用寿命可能根据使用和环境条件有所变化。

<sup>2</sup> 01.07.xx 或更高版本可用。

<sup>3</sup> 3.4 或更高版本可用。

<sup>4</sup> 灯具区域控制器印刷如图所示。还提供了阴影控制打印。

项目名称:	型号:
项目编号:	

## 规范

### 监管机构批准

- ISO 9001:2015 注册的 Lutron 质量体系
- PK2
  - CE 认证
  - UKCA 认证
  - TRDA 认证
- PN2
  - WPC 认证
- PM2
  - imDA 认证
- PQ2
  - 符合 RCM
- 符合 RoHS

### 电源

- 运行电压 3 V==
- 一 (1) 个 CR2032 电池 (包含在内)

### 系统通信和功能

- Pico 无线控制使用射频 (RF) 通信。参阅“频率/信道编码”(型号部分中)了解更多信息。
- 独特的系统地址防止系统之间的干扰。
- Pico 无线控制可分配至 9 m 穿过墙壁的范围以及 18 m 视线范围内的控制遮阳或照明设备。

### 安装考虑事项

- 所有 RF 设备应安装在非金属表面上, 以确保正常的性能。
- 如果您希望在金属表面上安装您的 Pico 无线控制器, 则需要 PICO-MOUNT-1-XX-CPN6774 才能保持可靠的 RF 性能。关于可用性, 请联系您当地的 Lutron 销售办事处。

### 环境

- 环境工作温度: 0 °C 到 60 °C
- 最大 90%, 无冷凝相对湿度
- 仅室内使用

### 保修

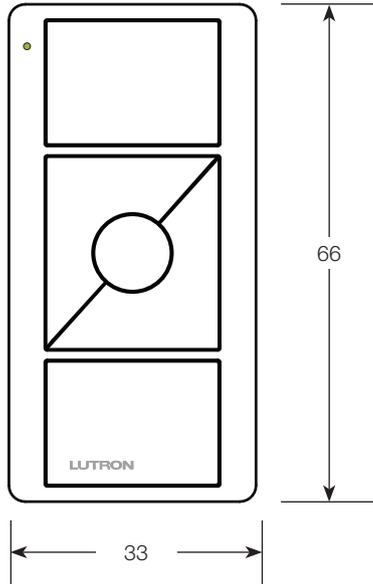
- 有限质保: 如需更多质保信息, 请访问 [www.lutron.com/warranty](http://www.lutron.com/warranty) 或致电 +610.282.3800 获取印刷版

项目名称:	型号:
项目编号:	

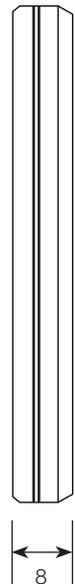
### Pico 无线控制尺寸

测量结果显示为: mm

前视图



侧视图



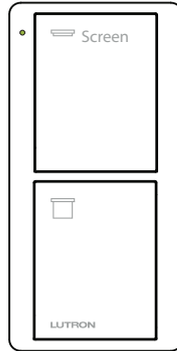
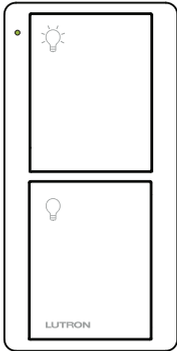
项目名称:	型号:
项目编号:	

# 操作

## 2 键控制 (2B)

灯型号: L01

屏幕型号: S08



ON 按钮  
灯开到最亮。

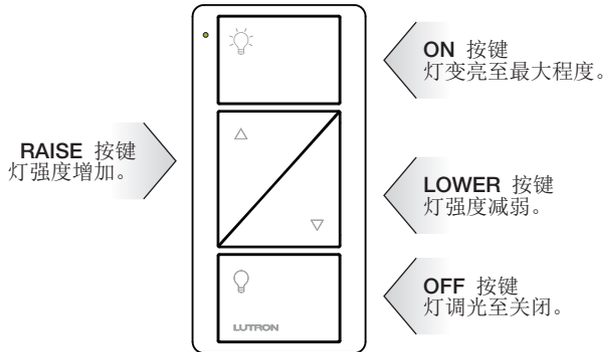
OFF 按钮  
灯关闭。

OPEN 按钮  
屏幕转到打开的极限。

CLOSE 按钮  
屏幕开到关闭的极限。

## 2 键控制 (配有升/降) (2BRL)

灯型号: L01



ON 按钮  
灯变亮至最大程度。

LOWER 按钮  
灯强度减弱。

OFF 按钮  
灯调光至关闭。

RAISE 按钮  
灯强度增加。

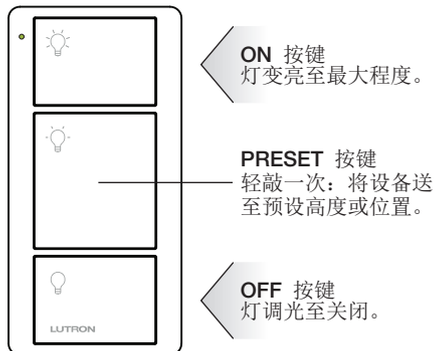
(下页续.....)

项目名称:	型号:
项目编号:	

## 操作 (续)

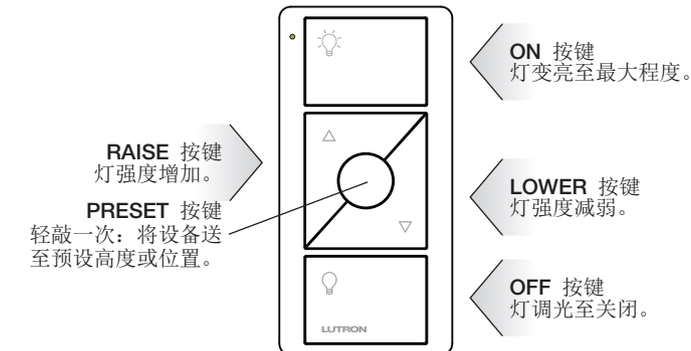
## 3 键控制 (3B)

灯型号: L01

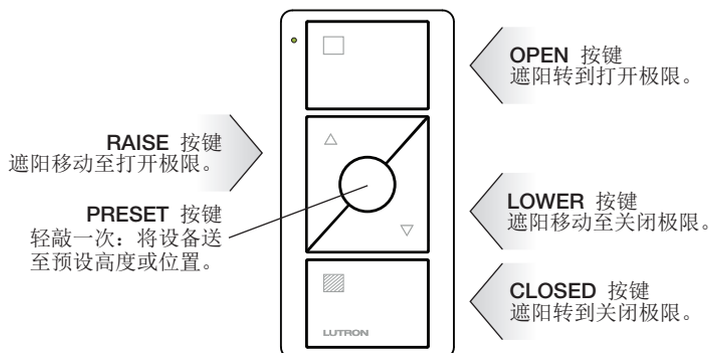


## 3 键控制 (配有升/降) (3BRL)

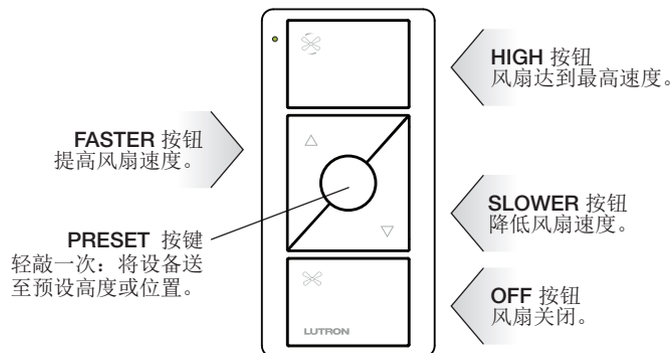
灯型号: L01



遮阳型号: S01, S02, S03, S04, S06, S07



风扇型号: F01\*



\* 仅限频率代码 K 和 N。

(下页续.....)

LUTRON 规格提交文档

页码

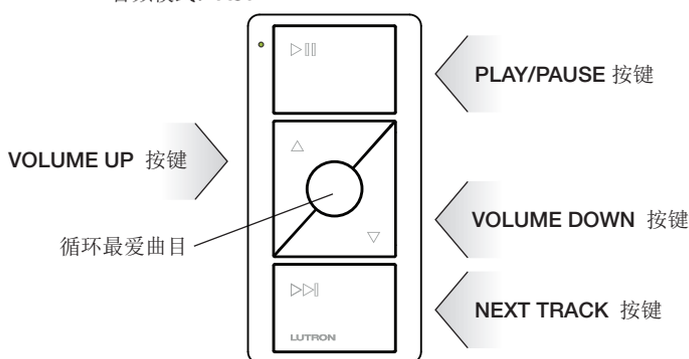
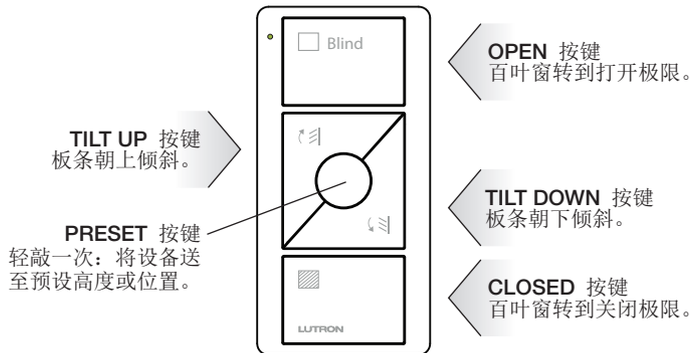
项目名称:	型号:
项目编号:	

# 操作 (续)

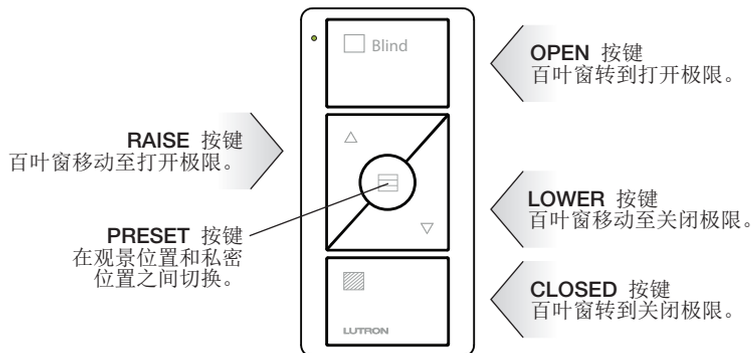
## 3 键控制 (配有升/降) (3BRL)

活动百叶窗/木质百叶窗型号: S05

音频模式: A01



水平薄纱百叶窗帘型号: S09



项目名称:	型号:
项目编号:	

## Pico 无线控制型号

若要订购 96 片或更多数量的相同型号，可提供散装包装。安装硬件不与散装包装同时提供。请联系您当地的 Lutron 销售办事处。

PX2 - XXXX - TXX - XXX

频率/信道编码\*

编码	频率范围
K	868.0 – 869.8 MHz
M	868.0 – 868.5 MHz
N	865.5 – 866.5 MHz
Q	433.05 – 434.79 MHz

\* 有关您所在地区的频段兼容性，请联系Lutron。  
所有无线设备均需采用相同频段才能正常运行。

按键标记代码  
(下一页)

按键配置代码

编码	按键配置
2B	2 键
2BRL	2 键 (配有升/降)
3B	3 键
3BRL	3 键 (配有升/降)

颜色代码

纹理颜色	编码
北极白色	AW
黑色	BL

(下页续……)

 LUTRON 规格提交文档

页码

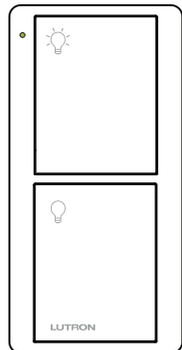
项目名称:	型号:
项目编号:	

Pico 无线控制型号 (续)

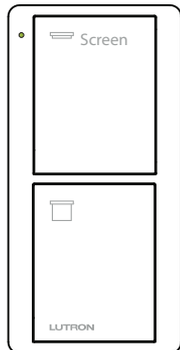


按键标记代码

2 键

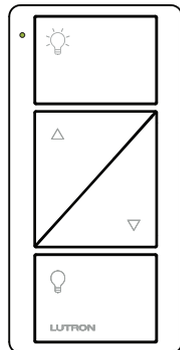


L01: 灯  
(仅图标)



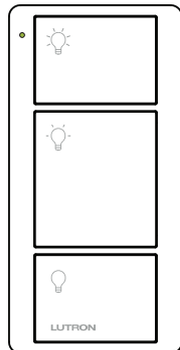
S08: 屏幕  
(图标 + 文本)

2 键 (配有升/降)



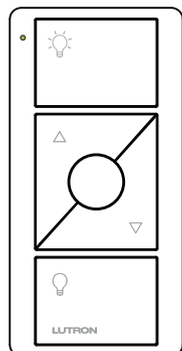
L01: 灯  
(仅图标)

3 键

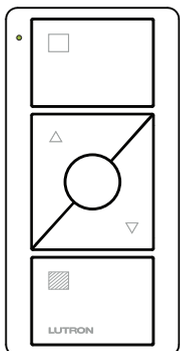


L01: 灯  
(仅图标)

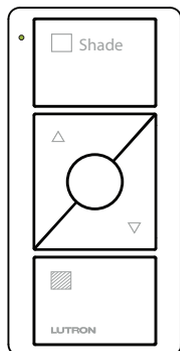
3 键 (配有升/降)



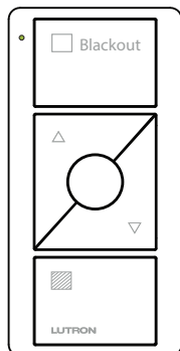
L01: 灯  
(仅图标)



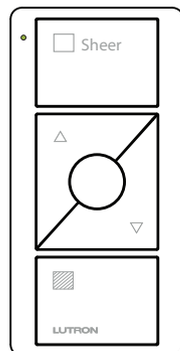
S01: 遮阳  
(仅图标)



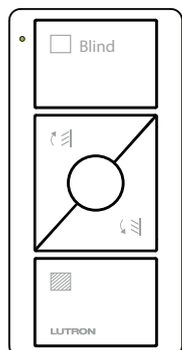
S02: 遮阳  
(图标 + 文本)



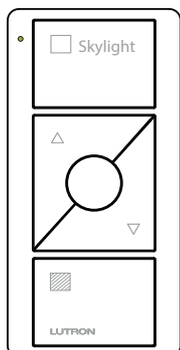
S03: 停电  
(图标 + 文本)



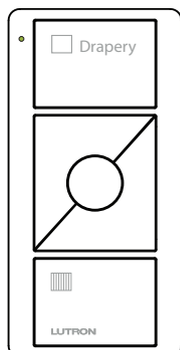
S04: 人字起重架:  
(图标 + 文本)



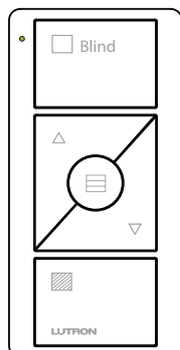
S05: 百叶窗  
(图标 + 文本)



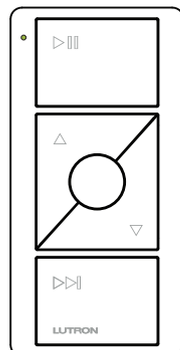
S06: 天窗  
(图标 + 文本)



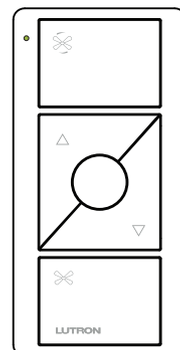
S07: 窗帘  
(图标 + 文本)



S09: 水平百叶窗  
(图标 + 文本)



A01: 音频  
(仅图标)



F01\*: 风扇  
(仅图标)

\* 仅限频率代码 K 和 N。

项目名称:	型号:
项目编号:	

### Pico 基座型号

基座单独出售。

## L - PEDX - XX

功能代码

功能	编码
单	1
双	2

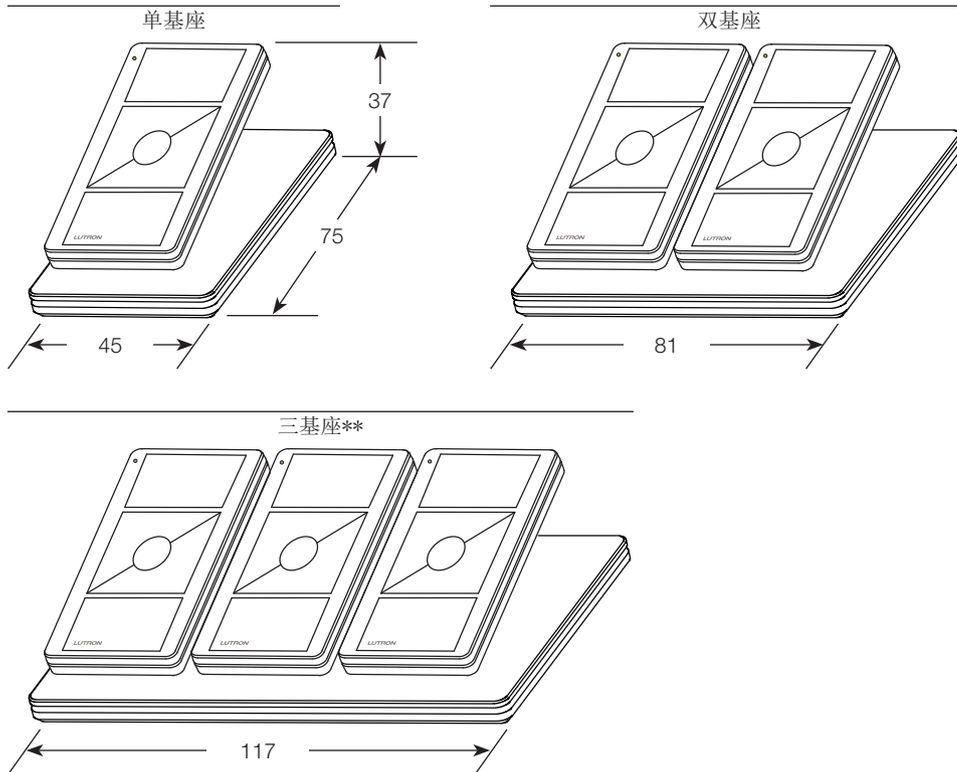
颜色代码

颜色*	编码
白色	WH
黑色	BL

\* 仅在光泽表面处理中提供。

### Pico 基座尺寸

测量结果显示为: mm



\*\* 若要获取三基座，请联系您当地的 Lutron 销售办事处或访问 [www.lutron.com](http://www.lutron.com)

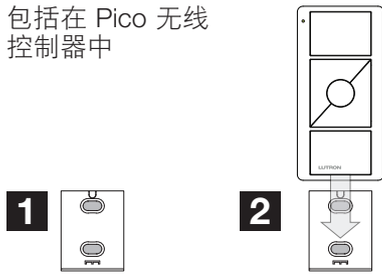
项目名称:	型号:
项目编号:	

## 安装选项

### 独立安装:

#### 胶黏剂安装

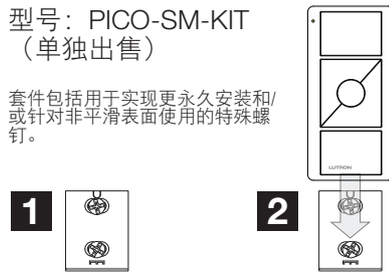
包括在 Pico 无线控制器中



#### 螺钉安装

型号: PICO-SM-KIT (单独出售)

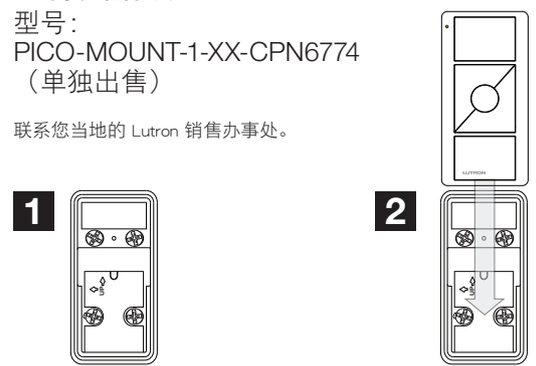
套件包括用于实现更永久安装和/或针对非平滑表面使用的特殊螺钉。



#### 金属表面安装

型号: PICO-MOUNT-1-XX-CPN6774 (单独出售)

联系您当地的 Lutron 销售办事处。

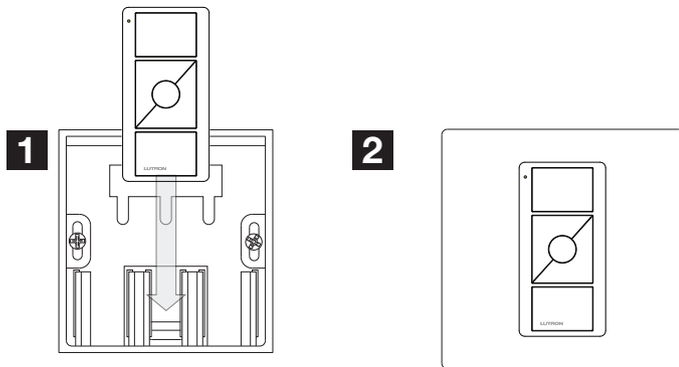


### 壁箱安装或表面安装:

#### 方形面板套件<sup>1,2</sup>

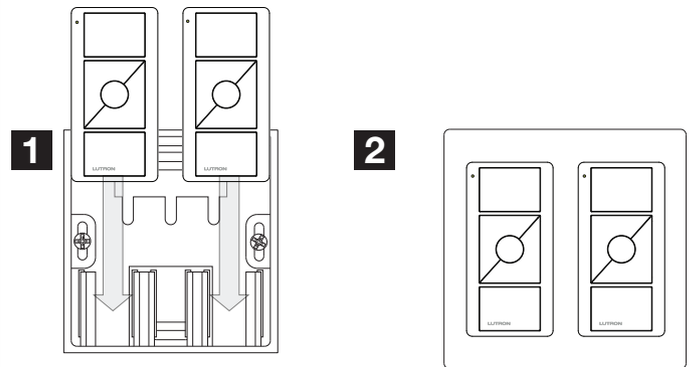
型号: LPFP-S1-XXX (塑料/金属); LFGP-S1-CWH (玻璃) (单独出售)

面板适配器/面板包括在内。



型号: LPFP-S2-XXX (塑料/金属); LFGP-S2-CWH (玻璃) (单独出售)

面板适配器/面板包括在内。

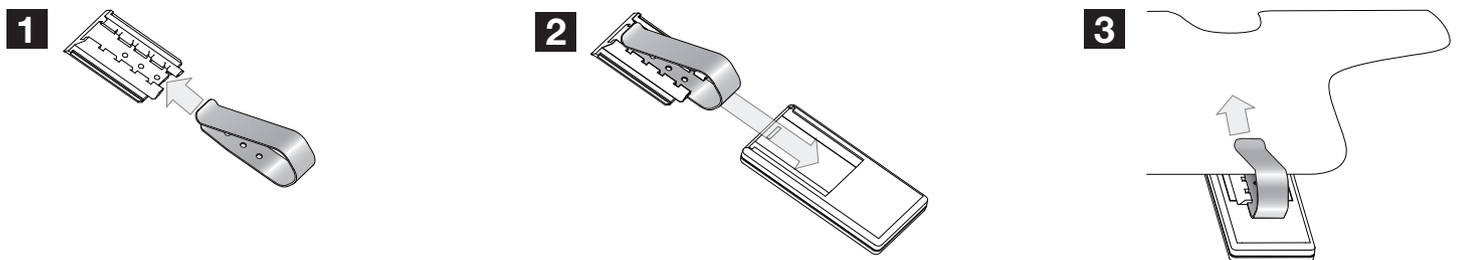


<sup>1</sup> 用于方形或圆形壁箱。

<sup>2</sup> 欲了解更多信息, 请参阅Lutron P / N 369884。

### 安装在车用遮阳板上:

型号 PICO-CARVISOR-CL (单独出售)



Lutron, Lutron 徽标, Athena, Clear Connect, EcoSystem, GRAFIK Eye, HomeWorks, myRoom, myRoom XC, Pico, PowPak, Quantum, RA2 Select, Serena, Sivoia QS和Vive是Lutron Electronics Co., Inc.在美国和/或其他国家的商标或注册商标。

项目名称:	型号:
项目编号:	