

# RA2 Select

无线智能照明及窗帘控制  
解决方案





# RA2 Select 优化您的家居

适合任何家居风格和预算的个性化智能照明和窗帘控制。

更加便利、舒适和可靠。即使出门在外，也能让您与家保持紧密联系。

这就是 RA2 Select。

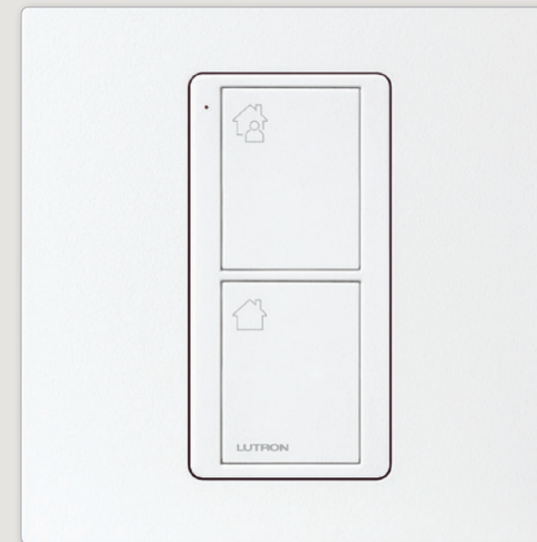


免费下载路创 App，无论您身处家中还是出门在外，均可使用智能设备来查看以及调节灯光和窗帘。

- 欢迎回家 ..... 02
- 转换房间氛围 ..... 04
- 娱乐休闲 ..... 06
- 放松身心或整装待发 ..... 08
- 安心 ..... 10
- 系统组件 ..... 12
- 轻松实现智能家居 ..... 16

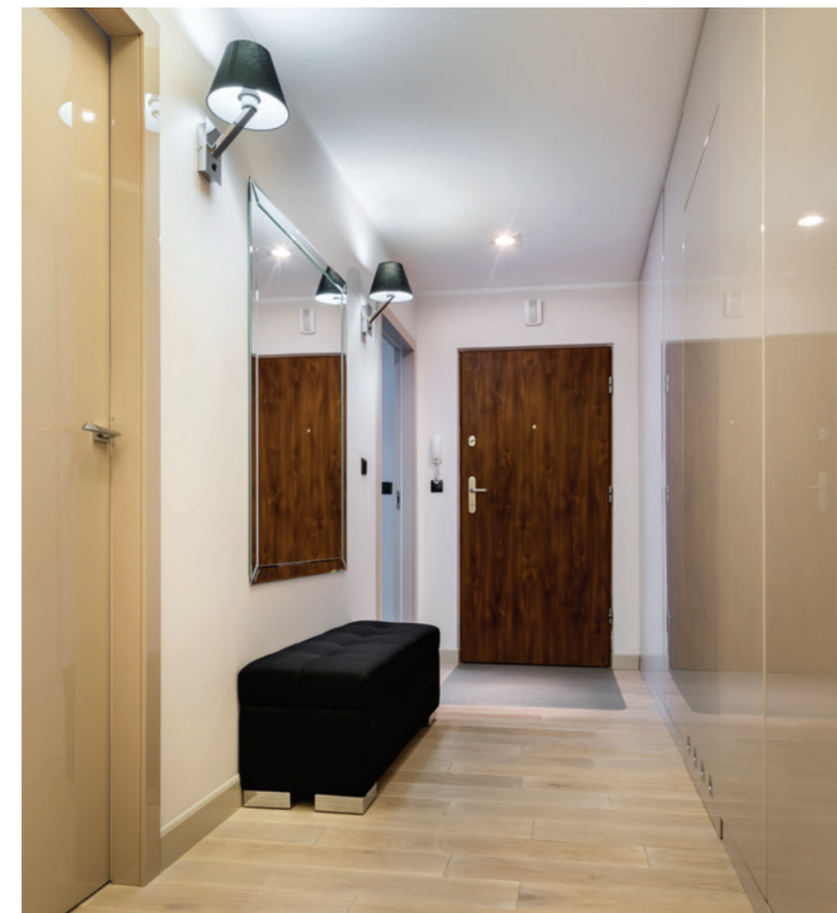


# 欢迎回家



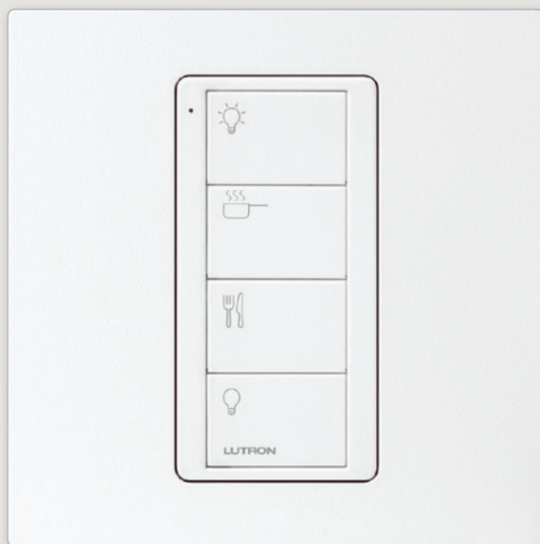
按下“回家”按键,将房子的灯光设置为欢迎您回到家中的完美氛围。

而如果要出门呢?“离家”按键可一键关闭所有的灯光,可确保您不会遗漏哪个房间。



# 转换房间氛围

将灯光和窗帘预设到最适合的状态，  
在烹饪、安静享受晚餐、清洁之间轻  
松转换氛围。



		 吸顶灯	 岛台灯	 吊灯	 窗帘
 明亮		100%	100%	100%	全开
 烹饪		100%	100%	50%	75%开
 用餐		20%	65%	50%	半开
 关闭		Off	Off	Off	关闭





# 娱乐休闲

一键操控灯光、窗帘和音响, 营造适合与亲朋好友聚会的完美氛围, 或在无眩光的环境下观赏您喜欢的电影。当片头字幕开始滚动播出时, 轻松地关上窗帘和灯光。

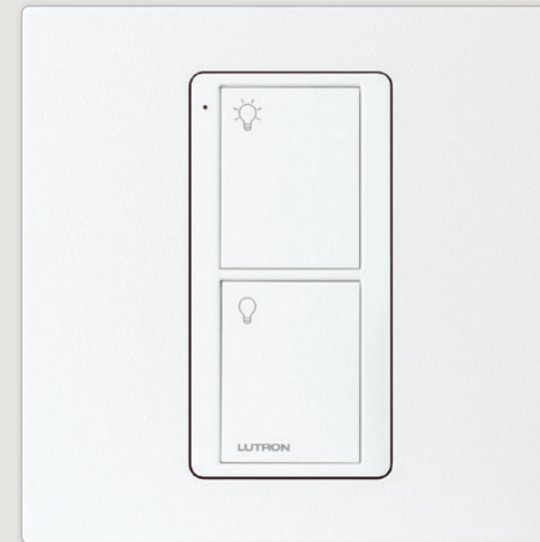
## 随心所欲的控制

无需钻孔或布线, 就可将 Pico 无线遥控器安装到墙面上, 无螺钉设计使墙面安装变得更简单。





# 放松身心或整装待发



在完美的光线中醒来和准备安睡。  
让您的眼睛在晚上得到放松,并慢慢地适应清晨的光线。

开门自动打开浴室内的灯光,不需要去按面板,然后还可以在面板上轻松地调节灯光。



在您离开房间时,传感器自动替您关灯。

因此,您不会再有忘记关灯的顾虑。



# 安心

使用“晚安”按键可以在舒适的床上关闭家中其它房间的灯光和降下窗帘。在夜间听到怪声？按下“警报”按钮，打开走廊灯，并升起客厅窗帘。

如果您是个夜猫子，而您的伴侣不是，则可使用床头的 Pico 无线遥控器单独控制您这侧的灯。

## 随心所欲的控制

为 Pico 无线遥控器选配桌面底座，有单位、双位、三位，这三种可选。



# 系统组件

当您选择了 RA2 Select, 您选择了一个包括无线遥控器、负载控制器、用于控制照明和窗帘的传感器以及 App 的智能家居系统。

RA2 Select 允许您选择自己所需的特定组件, 以打造最适合您生活方式的系统。



## 主中继器

主中继器可让您使用安装在智能手机或平板上的免费路创 App 来控制灯光和窗帘。同时还支持与诸多行业领军品牌的系统集成 (请参见第 17 页)。

如果您需要扩展系统的无线范围, 则可以加装无线扩展中继器来实现覆盖全屋的控制。



## 天花安装式调光器和开关

使用天花安装式控制器可以可靠地对 LED 灯具进行调光或开关, 非常适合新建或改造项目, 穿过典型的筒射灯开孔安装到天花里, 可以随时轻松地加装。



## 占空传感器

Radio Powr Savr 占空传感器可以在您进入房间时自动打开灯光, 在您离开时自动关灯。该传感器提供天花板、墙角和走廊式安装选项, 可稳妥地覆盖任何房间。



## Pico 场景遥控器

场景遥控器上刻有常见的场景图标, 适用于家中典型的的活动。它们会根据房间类型和房间里灯具的类型自动配置场景。

您可以随时轻松地修改场景, 以适合自己的生活方式。

灯光



窗帘



音响



## Pico 遥控器

Pico 无线遥控器非常适合在家中任何地方单独控制灯光、窗帘和音响。



## 外边框

外边框具有单位、双位、三位三种配置。



## 颜色与材质

\*仅限外边框部分

# 系统组件

## 自动窗帘

自动窗帘非常适合您家中的任何房间，包括难以触及窗户的区域。它可以在您需要时提供隐私保护、遮阳隔热或让阳光进入房间，降低您的空调系统的负荷。

路创自动窗帘移动时超静音且齐平，有五种款式和多种面料可供选择。



## 卷帘

卷帘可搭配传统和现代设计风格，并具有多重尺寸选择，可适应任何房间的要求。

提供电池供电选项。



## 蜂巢帘

风琴帘以其优雅的质感和深度为空间增添了几分奢华感，得益于其蜂窝设计，同时还具有出色的隔热效果。

提供电池供电选项。



## 百叶帘

如果您想在获得私密感的同时让日光渗入空间，木质百叶帘是一个非常有吸引力又很有效的选择。只有将升降和倾角独立控制融于一体的路创百叶帘才能在多个窗帘之间保持一致的倾角和高度。



## 柔纱帘

轻纱帘将薄纱面料的轻柔高雅和窗帘的精确控制相结合。薄纱面料层能提供私密性，即使当厚纱叶片打开时也是如此。



## 平开帘系统

可选择优雅的标准褶或波纹褶风格。



窗帘可使用 Pico 无线遥控器进行直接控制或集成到全宅控制系统中。

# 轻松实现智能家居

RA2 Select 可让您在家里轻松实现智能家居，  
基于以下主要功能：

**设定时间表** — 您可以编排灯光和窗帘的时间表，在设定的时间自动调节。



**地理围栏** — 根据您所在的位置进行控制。

该功能可以在您到家时自动开启灯光，而在您出门忘记关灯时会向您发出提醒。



**出门设防** — 在夜间随机打开和关闭灯光，即使您不在家，也会看起来像您在家时一样。



**轻松扩展** — 首先从几个房间开始体验智能家居的好处，日后有需要时再扩展系统。使用可用于苹果®和安卓™的免费路创 App，可轻松扩展您的智能家居系统。

RA2 Select 可以与行业其他一流品牌的智能家居解决方案配合使用。可以扩展系统功能，为您的日常生活增添更多便利：



#### 亚马逊 Alexa

借助 Alexa 语音控制营造合适的灯光亮度。要求 Alexa 打开/关闭灯光，或将灯光调暗到您喜欢的亮度。



#### 苹果® HomeKit™

路创主中继器包含苹果 HomeKit 技术，您可使用 Siri® 语音控制灯光和窗帘。



#### Google Assistant™

利用您的语音控制灯光、窗帘。可以通过任何支持 Google Assistant 的设备进行控制。



#### 霍尼韦尔 Wi-Fi 恒温器

与霍尼韦尔 Wi-Fi 恒温器 (包括 Lyric Round 和 T 系列) 兼容。您可以从各种恒温器中进行选择，从任何地方控制家中的温度。



#### IFTTT (如果这样, 那么就那样)

可创建 IFTTT 指令: 在触发状态下 (如果这样) 可使 RA2 Select 打开灯光或窗帘 (那么就那样) 的一系列条件。



#### Sonos

利用 Pico 音响遥控器或路创 App 中的场景控制您的 Sonos 家庭音响系统。您还可以通过 Sonos One 和亚马逊 Alexa 对灯光进行语音控制。

欲了解更多信息，敬请访问  
[lutron.com/ra2selectintegration](http://lutron.com/ra2selectintegration)

Apple 和 Siri 是苹果公司在美国和其它国家的注册商标。HomeKit 是苹果公司的商标。Android 是谷歌公司的商标。Google Assistant 是谷歌公司的商标。

Nest®, Nest Learning Thermostat™, Nest Protect™ smoke + carbon monoxide, Nest Cam™ 以及 Works with Nest 标识是由 Nest Labs, Inc 授权的商标。

Sonos, Sonos One 以及 Works with Sonos 是 Sonos, Inc 的商标或注册商标。

# 您值得信赖的技术

## Clear Connect 射频技术

路创的 Clear Connect 专利射频技术树立了全新的可靠性标准。任何时候您都可以确信：您的无线系统都会始终正常工作，都会始终保持高度的准确和精度，不会受到其他无线设备频带的干扰。



## LED 卓越中心

- LED 卓越中心—为 1000 多款灯泡、驱动器和灯具进行兼容性测试
- LED 兼容性报告卡提供性能测试结果，包括上下限微调设置、最大灯泡数量和可感知最低亮度

### 客户服务

中国内地: 4000-463-600  
lutronchina@lutron.com

香港: 800-908-673  
lutronhk@lutron.com

澳门: 0800-401  
lutronhk@lutron.com

印度: 1800-102-0093  
lutronindia@lutron.com

其他地区: +91 124 4390130  
lutronindia@lutron.com

[www.lutron.com/asia](http://www.lutron.com/asia)

Lutron 是路创电子有限公司在美国及其它国家注册的商标。  
Lutron 注册商标和普通法商标的完整列表，请访问: [lutron.com/trademarks](http://lutron.com/trademarks)。

© 10/2019 Lutron Electronics Co., Inc. | P/N 367-2737/SC REV A

