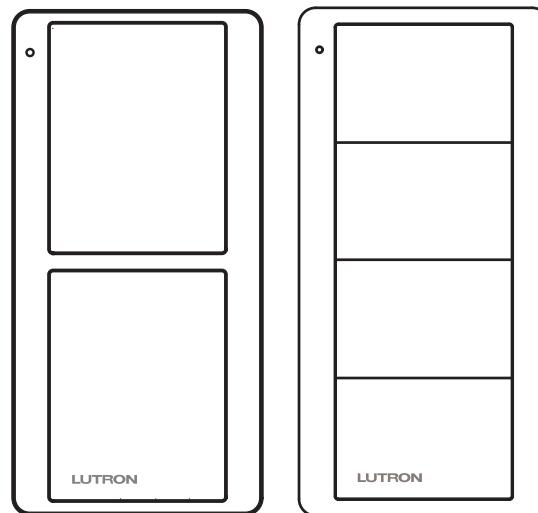


## Teclados de escena Pico

El teclado inalámbrico Pico es un dispositivo flexible y fácil de usar que le permite al usuario ajustar múltiples luces y persianas a diferentes niveles con sólo tocar un botón. Este teclado operado a batería no requiere alimentación eléctrica externa ni conexión de comunicación.

### Características

- Proporciona un fácil acceso al control de escenas en los siguientes sistemas de Lutron:
  - Caséta Wireless
  - RA2 Select
  - RadioRA 2
  - HomeWorks QS
- Teclados disponibles en una variedad de opciones de marcación de botones.
- Teclados disponibles en acabados brillantes y colores satinados (Satin Colors) seleccionados.
- Sencilla reconfiguración para su uso como:
  - Teclado de montaje en pared (con o sin placa frontal; el kit adaptador de placa frontal se vende por separado)
  - Teclado para escritorio (el pedestal para escritorio se vende por separado)
- Utiliza la confiable tecnología de RF Lutron Clear Connect.
- Operado a batería. No requiere cableado.
- 10 años de vida útil de la batería<sup>1</sup> (una batería CR2032 incluida).
- Puede proveer control de dispositivos de iluminación, persianas o cortinajes dentro de un rango de 9 m (30 pies) a través de paredes y 18 m (60 pies) en línea de visión.
- Cada botón es programable individualmente mediante la aplicación del sistema o el software de programación.



Teclados de escena Pico

<sup>1</sup> Basada en una vida útil en depósito de 1 año, un promedio de 10 pulsaciones de botón por día y una temperatura ambiente de 30 °C (86 °F). La vida útil efectiva puede variar en función del uso y las condiciones ambientales.

<p>Nombre del trabajo:</p>  <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

## Especificaciones

### Aprobaciones reglamentarias

- Sistemas de calidad de Lutron registrados en ISO 9001:2015.
- Certificado por la FCC (E.U.A.)
- Certificado por la IC (Canadá)
- Certificado por COFETEL (México)
- Certificado por SUTEL (Costa Rica)
- Certificado por Anatel (Brasil)
- Certificado por NOM

### Alimentación eléctrica

- Voltaje de operación 3 V $\equiv$
- (1) Batería CR2032 (incluida)

### Comunicación y capacidad del sistema

- Se comunica mediante radiofrecuencia (RF) entre 431 MHz a 437 MHz.
- Miles de direcciones de sistema evitan las interferencias entre sistemas.
- Puede ser asignado a controlar dispositivos de iluminación, persianas o cortinajes ser asignado para controlar 9 m (30 pies) a través de paredes y 18 m (60 pies) en línea de visión.

### Consideraciones de montaje

- Todos los dispositivos de RF deben montarse sobre materiales no conductivos para asegurar su desempeño correcto.
- El montaje de cualquier dispositivo de RF en una superficie metálica o en sus proximidades reducirá drásticamente el alcance efectivo de la transmisión o recepción de la señal de radio.
- Si desea montar su teclado inalámbrico Pico a una superficie metálica, se requerirá el PICO-MOUNT-XX-CPN6774<sup>1</sup> para mantener un desempeño de RF adecuado. Para conocer la disponibilidad, póngase en contacto con la oficina de ventas local de Lutron.
- Adhesivo para montaje en pared incluido. Para otras opciones consulte la sección **Opciones de montaje**.

### Entorno

- Temperatura ambiental de operación: 0 °C a 60 °C (32 °F a 140 °F)
- Máximo de 90% de humedad relativa sin condensación
- Sólo para uso bajo techo

### Garantía

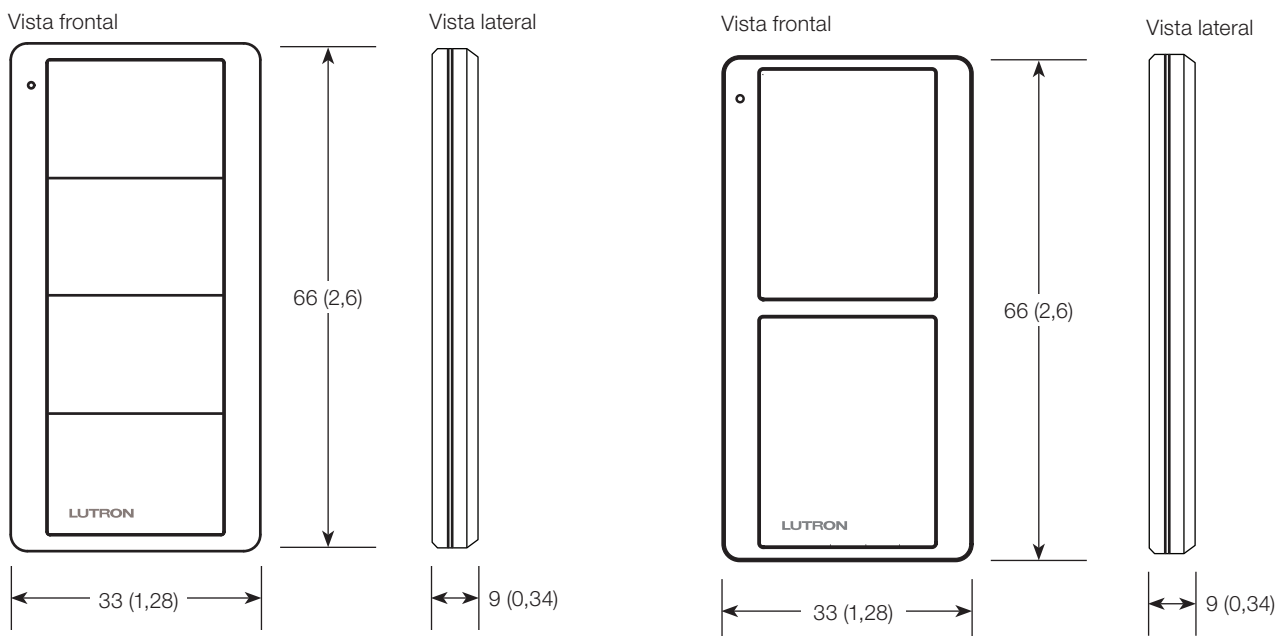
- Un año de garantía limitada. Para obtener información adicional sobre la garantía, visite [www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/369-119\\_Wallbox\\_Warranty.pdf](http://www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/369-119_Wallbox_Warranty.pdf)

<sup>1</sup> El PICO-MOUNT-XX-CPN6774 sólo está disponible en acabados brillante, blanco (WH) o negro (BL).

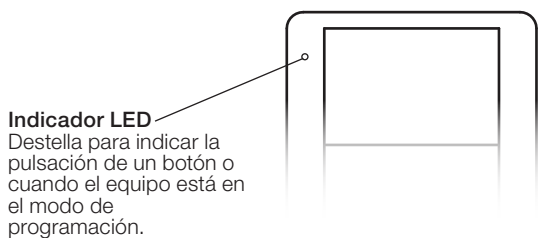
<p>Nombre del trabajo:</p>  <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

## Dimensiones

Las medidas se indican en: mm (pulg)



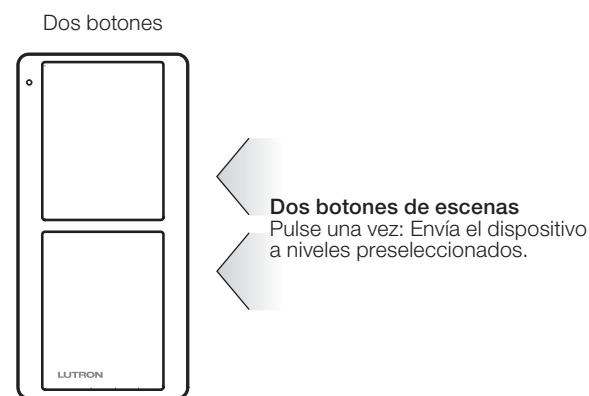
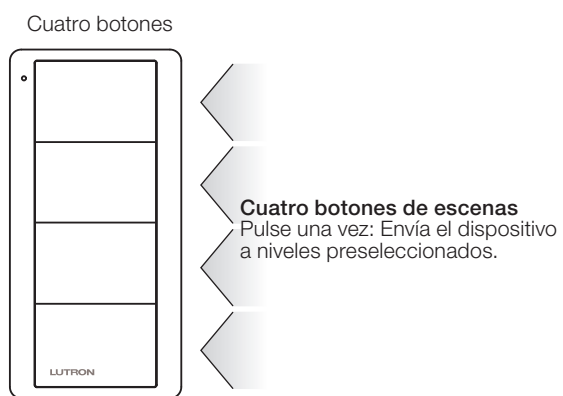
## Operación



**Indicador LED**

Destella para indicar la pulsación de un botón o cuando el equipo está en el modo de programación.

### Controles de escenas (configuración predeterminada: 100%, 66%, 33%, 0)



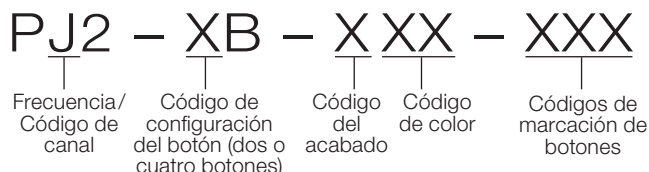
**Nota:** En los sistemas Caséta y RA2 Select, todos los teclados de escena Pico con el mismo número de modelo y dentro de la misma habitación funcionarán de manera idéntica, activando las mismas escenas.

## LUTRON PRESENTACIÓN DE ESPECIFICACIONES

Nombre del trabajo:	Números de modelo:
Número del trabajo:	

## Número de modelo

### Modelos estándar de iconos



### Frecuencia/Código de canal

J: 431,0–437,0 MHz

### Códigos del acabado

Acabado	Código
Brillo	G
Texturizado	T

### Códigos de color: Brillo

Color	Código del acabado	Código de color
Blanco	G	WH
Negro	G	BL
Marfil	G	IV
Almendra claro	G	LA

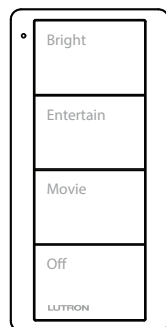
### Códigos de color: Satin Colors

Color	Código del acabado	Código de color
Nieve	T	SW
Bizcocho	T	BI
Medianoche	T	MN

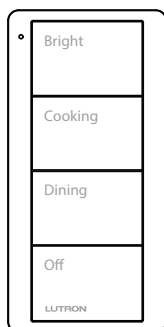
## Códigos de marcación de botones

### Controles de escenas

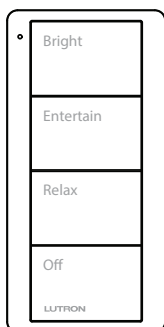
#### Cuatro botones



Habitación familiar - P01

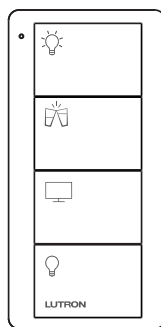


Cocina - P02

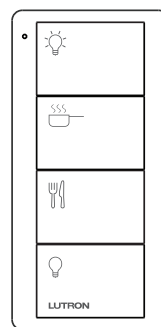


Cualquier habitación - P03

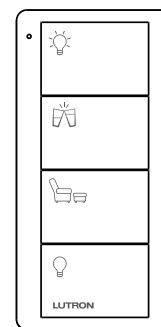
#### Cuatro botones (sólo disponible en Nieve o Medianoche)



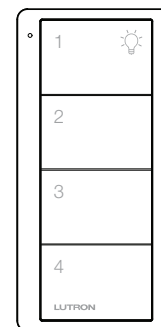
Habitación familiar - P11



Cocina - P12

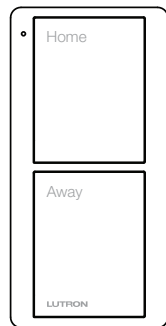


Cualquier habitación - P13

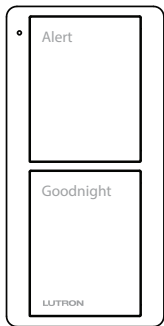


Habitación genérica - P14

#### Dos botones

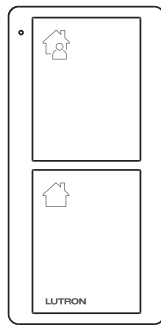


Entrada - P01

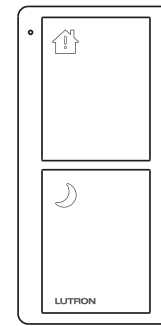


Costado de la cama - P02

#### Dos botones (sólo disponible en Nieve o Medianoche)



Entrada - P11



Costado de la cama - P12

Nombre del trabajo:	Números de modelo:
Número del trabajo:	

## Número de modelo del pedestal Pico

Los pedestales se venden por separado.

L – PEDX – XX

Código de capacidad

Código de color

### Códigos de capacidad

Capacidad	Código
Simple	1
Doble	2
Triple	3

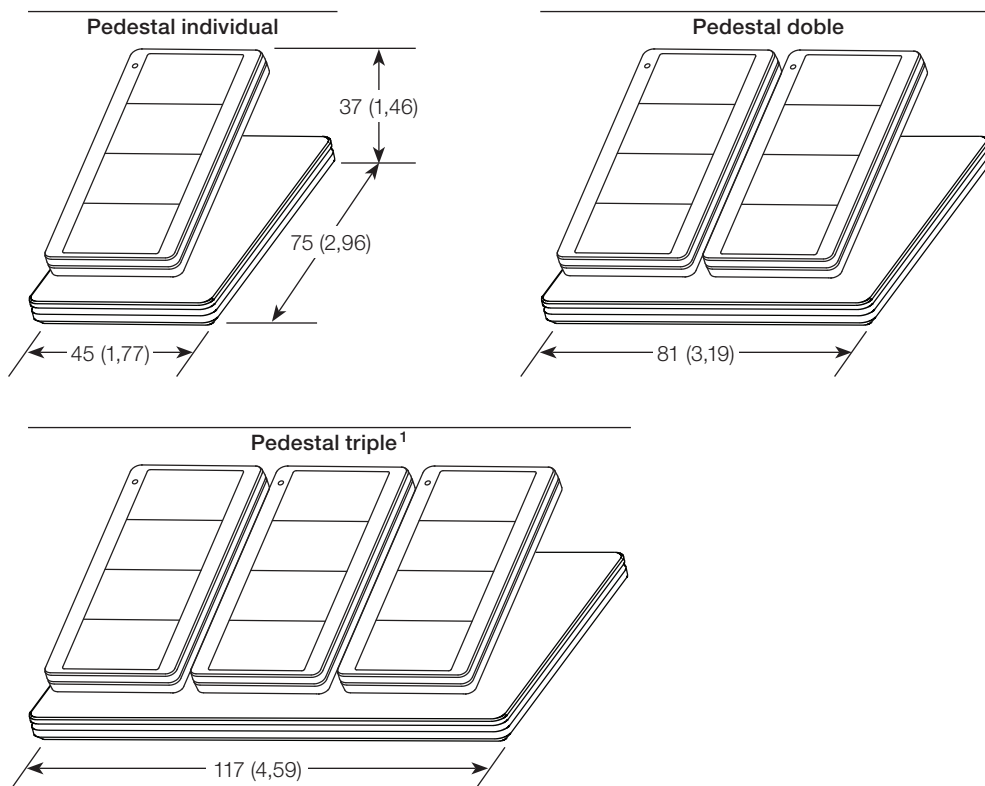
### Códigos de color

Sólo disponible en acabado brillante.

Color	Código
Blanco	WH
Negro	BL

## Dimensiones

Las medidas se indican en: mm (pulg)



<sup>1</sup> Para pedestales triples póngase en contacto con su oficina de ventas local de Lutron o visítenos en [www.lutron.com](http://www.lutron.com)

Nombre del trabajo:	Números de modelo:
Número del trabajo:	

## Opciones de montaje

### Montaje autónomo: Montaje con adhesivo

Incluido con el teclado inalámbrico Pico



### Montaje autónomo: Montaje con tornillo

Modelo PICO-SM-KIT  
(vendido por separado)

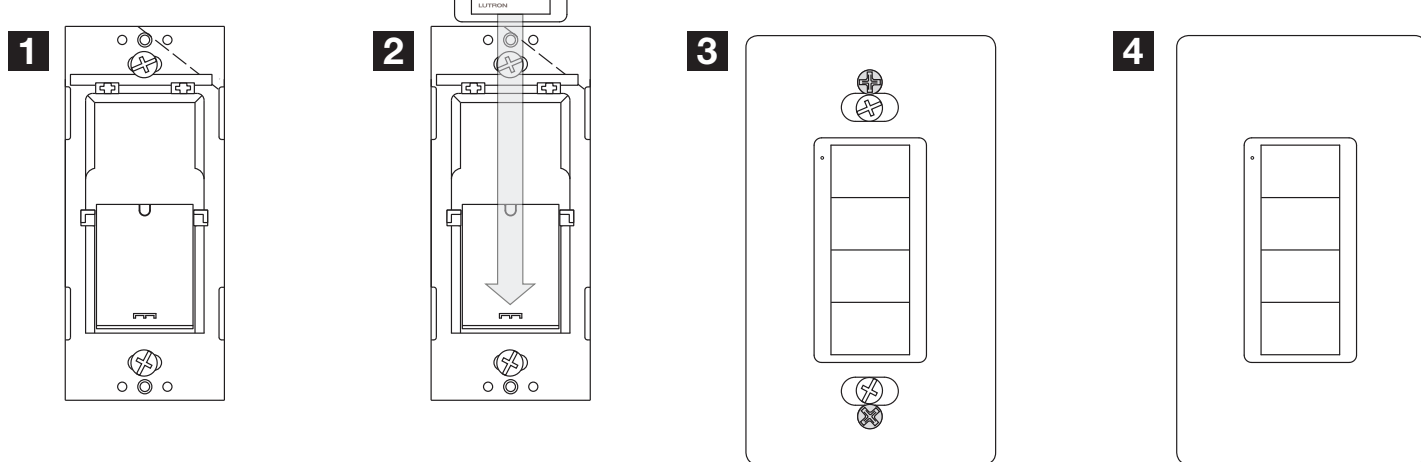
El kit incluye tornillos especiales para ser utilizados en un montaje más permanente y/o en superficies no lisas.



### Adaptador de caja de empotrar

Modelo PICO-WBX-ADAPT  
(vendido por separado)

Adaptador de placa de pared / placa de pared vendidos por separado.



<p>Nombre del trabajo:</p>  <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------

## Opciones de montaje (continuación)

### Montaje en superficie metálica

Modelo:

PICO-MOUNT-XX-CPN6774 <sup>1</sup>

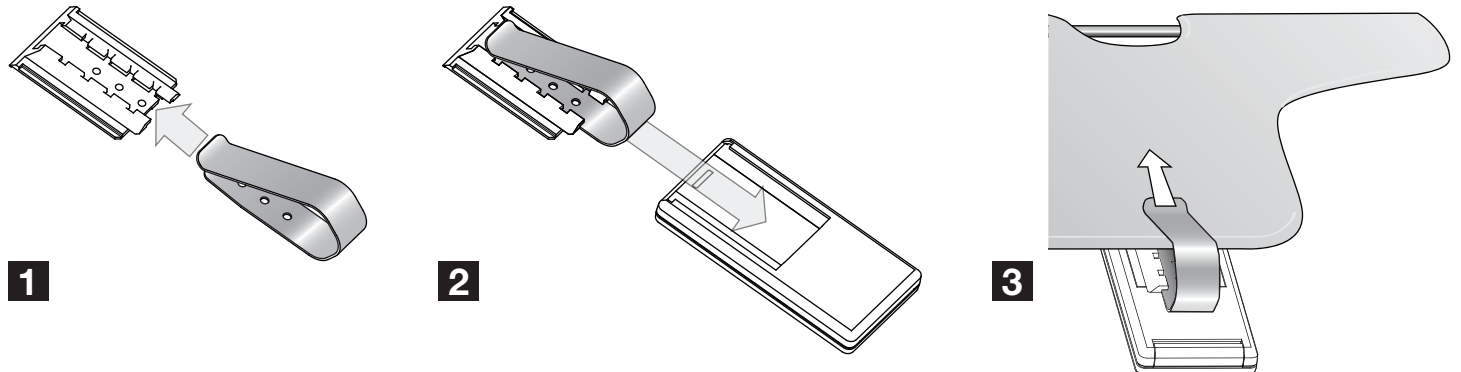
(vendido por separado)

Póngase en contacto con su oficina de ventas local de Lutron.



### Montaje en la visera del automóvil

Modelo PICO-CARVISOR-CL (vendido por separado)



<sup>1</sup> El PICO-MOUNT-XX-CPN6774 sólo está disponible en acabados brillante, blanco (WH) o negro (BL).

Lutron, Lutron, Pico, RadioRA, Clear Connect, HomeWorks, Caséta, RadioRA 2, RA2 Select, y Satin Colors son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lutron Electronics Co., Inc. en E.U.A. y/o en otros países.

**LUTRON** PRESENTACIÓN DE ESPECIFICACIONES

Página

<p>Nombre del trabajo:</p>  <p>Número del trabajo:</p>	<p>Números de modelo:</p>
--	---------------------------