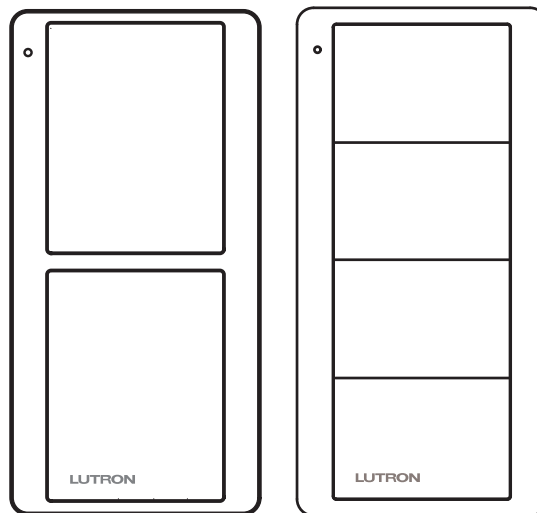


Teclados de ambiente Pico

O teclado sem fio Pico é um dispositivo flexível e fácil de usar, que permite que o usuário ajuste múltiplas luzes e persianas em diferentes níveis, tocando apenas um botão. O teclado funciona com bateria e não exige alimentação externa nem cabos de comunicação.

Recursos

- Oferece acesso fácil ao controle de ambiente nos seguintes sistemas da Lutron:
 - Caséta Wireless
 - RA2 Select
 - RadioRA 2
 - HomeWorks QS
- O teclado está disponível com várias opções de botões.
- Teclados disponíveis com acabamento brilhante e alguns em Satin Colors.
- Fácil reconfiguração para uso como:
 - teclado de montagem em parede (com ou sem espelho; kit de adaptador de espelho vendido separadamente);
 - teclado de mesa (pedestal de mesa vendido separadamente).
- Usa a confiável tecnologia Clear Connect RF da Lutron.
- Alimentado por bateria. Não requer cabeamento.
- A bateria tem vida útil de 10 anos¹ (acompanha uma bateria CR2032).
- Controla dispositivos de iluminação, persianas ou cortinas à distância de 9 m (30 pés) através de paredes e 18 m (60 pés) do campo de visão.
- Cada botão é individualmente programado pelo aplicativo do sistema ou software de programação.



Teclados de ambiente Pico

¹ Com base em um ano de funcionamento, pressionando botões em média 10 vezes por dia e temperatura ambiente de 30 °C. A duração exata pode variar com o uso e as condições do ambiente.

Nome do trabalho:	Números dos modelos:
Número do trabalho:	

Especificações

Aprovações regulatórias

- Sistemas de qualidade Lutron registrados no ISO 9001:2015.
- Certificação da FCC (EUA)
- Certificação da IC (Canadá)
- Certificação da COFETEL (México)
- Certificação da SUTEL (Costa Rica)
- Certificação da Anatel (Brasil)
- Certificação da NOM

Alimentação

- Voltagem operacional de 3 V \equiv
- (1) Bateria CR2032 (incluída)

Comunicação e capacidade do sistema

- Comunicação usando radiofrequência (RF) de 431 MHz a 437 MHz.
- Milhares de endereços de sistema evitam interferência entre sistemas.
- Pode ser atribuído a dispositivos para controlar a iluminação, persianas ou cortinas à distância de 9 m (30 pés) através de paredes e 18 m (60 pés) do campo de visão.

Considerações de montagem

- Todos os dispositivos de RF devem ser montados sobre materiais não condutores, para garantir o funcionamento adequado.
- A montagem de dispositivos de RF sobre ou próxima a superfícies de metal reduzirá drasticamente a faixa de eficácia da transmissão ou recepção do sinal de rádio.
- Se quiser montar o teclado sem fio Pico em uma superfície de metal, será necessário o PICO-MOUNT-XX-CPN6774¹ para manter o desempenho adequado de RF. Para saber a disponibilidade, entre em contato com o departamento de venda local da Lutron.
- Adesivo de montagem em parede incluído. Veja o item **Opções de montagem** para conhecer outras opções.

Ambiente

- Temperatura operacional:
0 °C a 60 °C (32 °F a 140 °F)
- Umidade relativa máxima de 90%, sem condensação
- Para uso somente em ambientes fechados

Garantia

- Garantia limitada de um ano. Para obter informações adicionais de garantia, consulte o documento www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/369-119_Warranty.pdf.

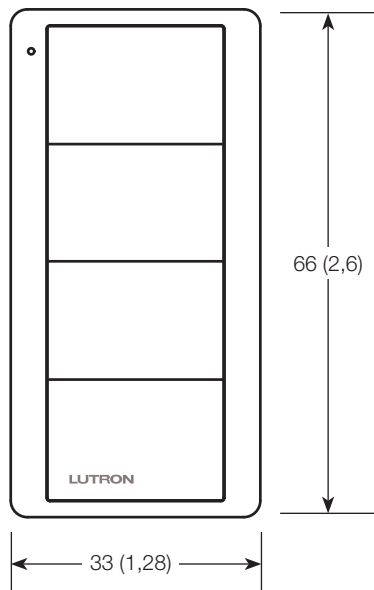
¹ O PICO-MOUNT-XX-CPN6774 somente está disponível em acabamento brilhante, branco (WH) ou preto (BL).

Nome do trabalho:	Números dos modelos:
Número do trabalho:	

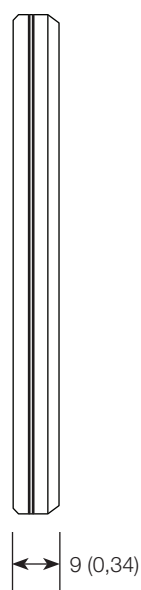
Dimensões

Medidas em: mm (pol)

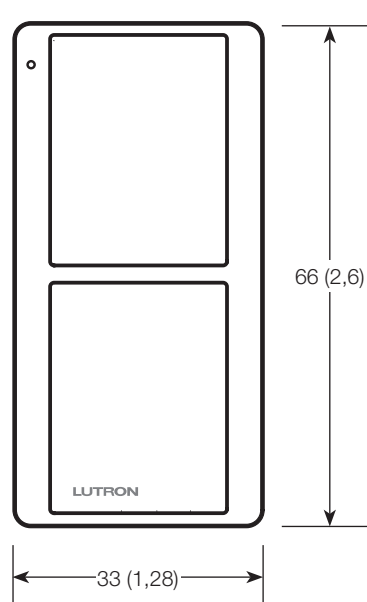
Vista frontal



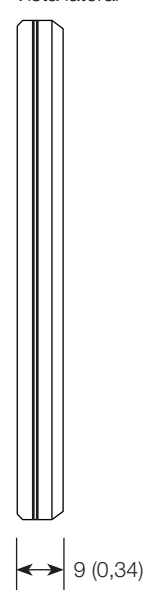
Vista lateral



Vista frontal



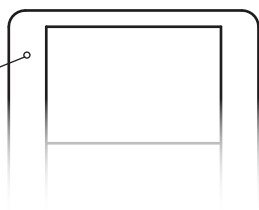
Vista lateral



Operação

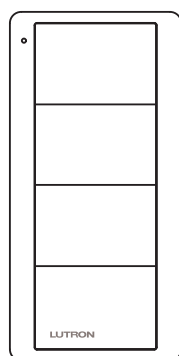
Indicador em LED

Pisca para indicar que um botão foi pressionado ou quando a unidade está no modo de programação.



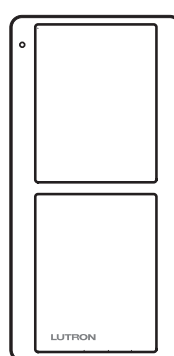
Controles de ambiente (Configurações padrão: 100%, 66%, 33%, 0)

4 botões



4 botões de ambiente
Toque uma vez para colocar o dispositivo nos níveis de pré-configuração.

2 botões



2 botões de ambiente
Toque uma vez para colocar o dispositivo nos níveis de pré-configuração.

Nota: em sistemas Caséta e RA2 Select, todos os teclados de ambiente Pico com o mesmo número de modelo e no mesmo ambiente funcionarão de forma idêntica, ativando os mesmos ambientes.

Nome do trabalho:

Números dos modelos:

Número do trabalho:

Número do modelo

Modelos de ícone padrão

PJ2 – XB – XXX – XXX

Frequência/
Código de
canal

Código de
configuração
de botão (de 2
ou 4 botões)

Código de
acabamento

Codificação
de cores

Códigos de
marcação de
botão

Frequência/Código de canal

J: 431.0–437.0 MHz

Códigos de acabamento

Acabamento	Código
Brilhante	G
Com textura	T

Codificação de cores: Brilhante

Cor	Código de acabamento	Codificação de cores
Branco	G	WH
Preto	G	BL
Marfim	G	IV
Amêndoa light	G	LA

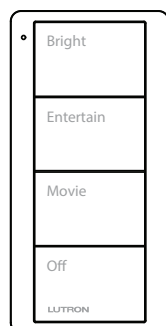
Codificação de cores: Satin Colors

Cor	Código de acabamento	Codificação de cores
Neve	T	SW
Biscuit	T	BI
Meia noite	T	MN

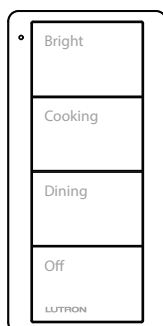
Códigos de marcação de botão

Controles de ambiente

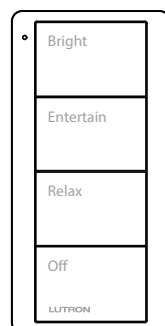
4 botões



Sala da família
– P01

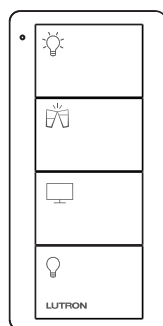


Cozinha – P02

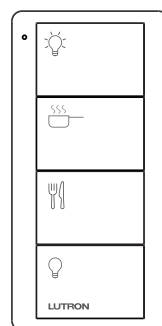


Qualquer ambiente
– P03

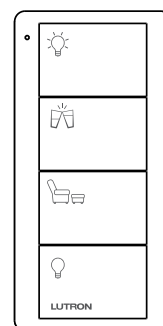
4 botões (disponível apenas nas cores neve ou meia noite)



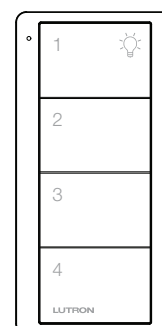
Sala da família – P11



Cozinha – P12

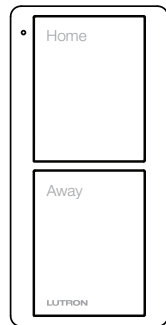


Qualquer ambiente
– P13

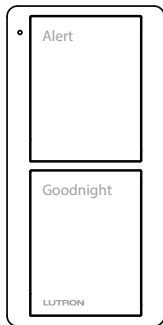


Ambiente genérico
– P14

2 botões

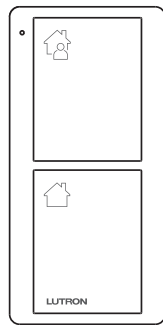


Entrada – P01

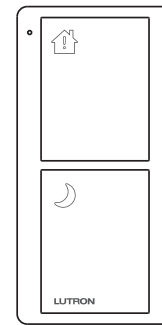


Lateral da cama
– P02

2 botões (disponível apenas nas cores neve ou meia noite)



Entrada – P11



Lateral da cama
– P12

Número de modelo do pedestal Pico

Pedestais vendidos separadamente.

L – PEDX – XX

| |

Código de Codificação

capacidade de cores

Códigos de capacidade

Capacidade	Código
Único	1
Duplo	2
Triplo	3

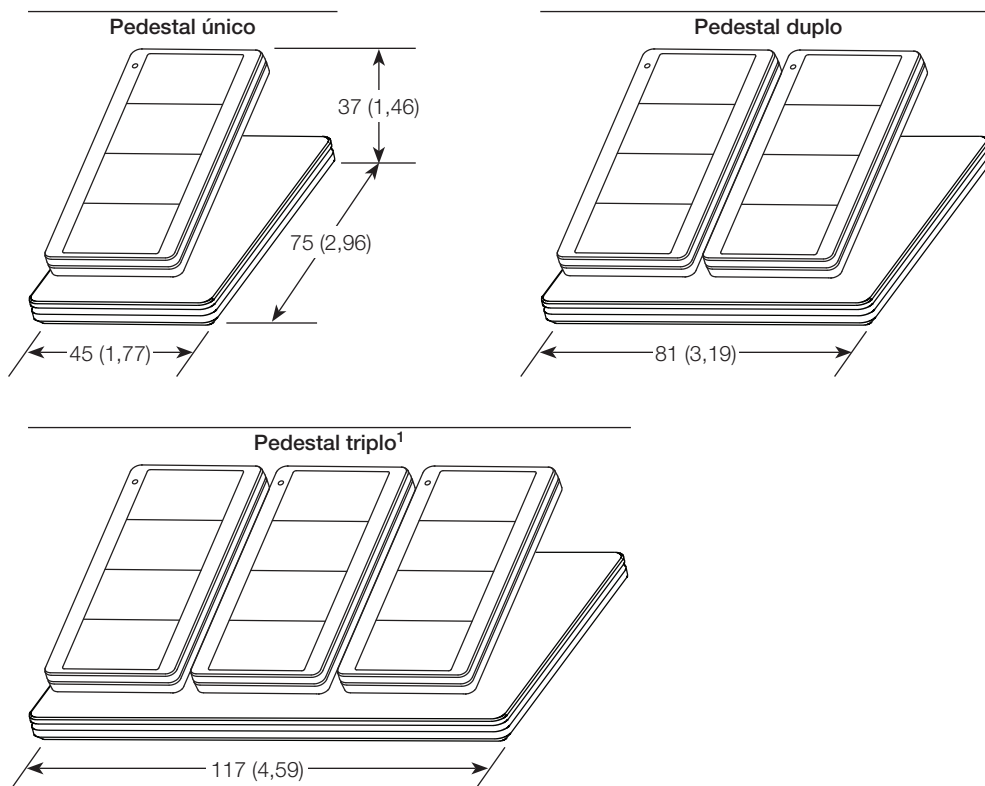
Codificação de cores

Disponível apenas em acabamento brilhante.

Cor	Código
Branco	WH
Preto	BL

Dimensões

Medidas em: mm (pol)



¹ Para adquirir pedestais triplos, entre em contato com o departamento local de vendas da Lutron ou visite o site www.lutron.com

Nome do trabalho:	Números dos modelos:
Número do trabalho:	

Opções de montagem

Montagem autônoma: Com adesivo

Incluída com o teclado
sem fio Pico



Montagem autônoma: Com parafusos

Modelo PICO-SM-KIT
(vendido separadamente)

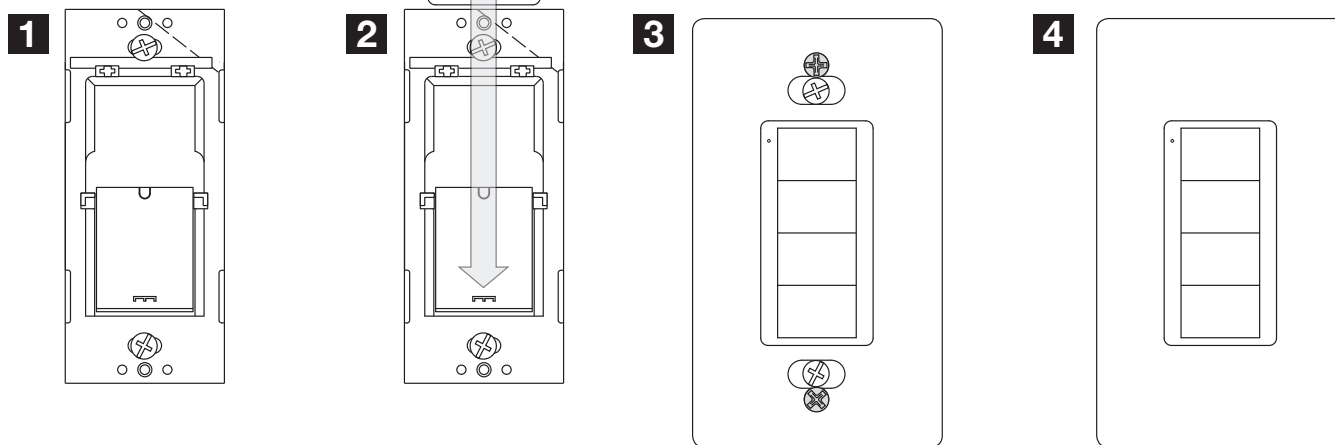
O kit inclui parafusos
especiais para serem usados
em montagens permanentes
e/ou em superfícies não lisas.



Adaptador de caixa de embutir

Modelo PICO-WBX-ADAPT
(vendido separadamente)

Adaptador de espelho/espelho
vendido separadamente.

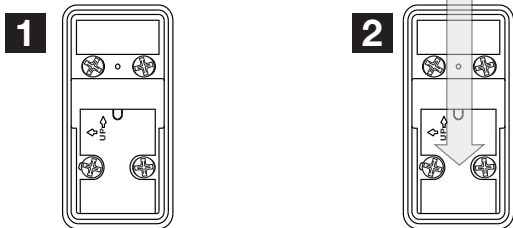


Opções de montagem (continuação)

Montagem em superfície de metal

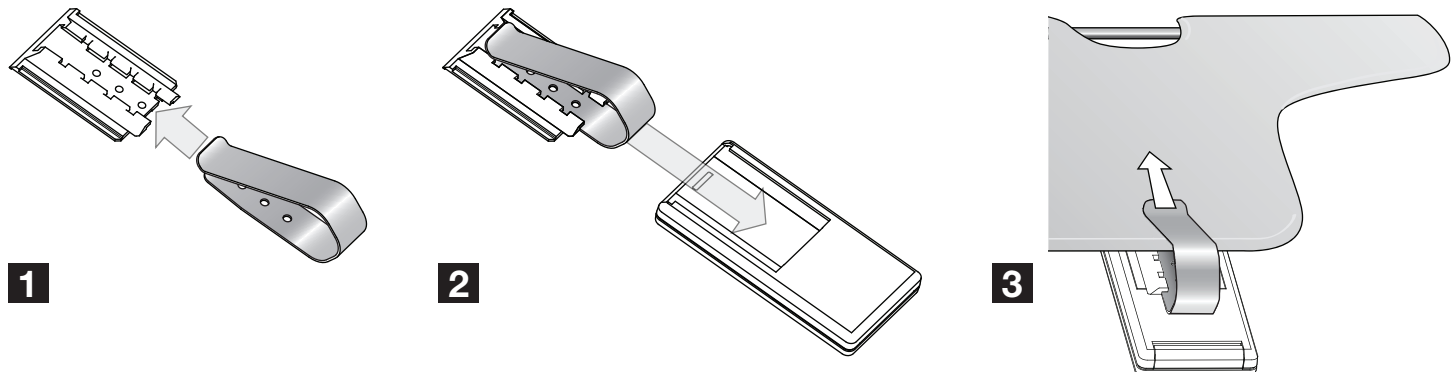
Modelo:
PICO-MOUNT-XX-CPN6774¹
(vendido separadamente)

Entre em contato com o departamento local de vendas da Lutron.



Montagem em quebra sol de carros

Modelo PICO-CARVISOR-CL (vendido separadamente)



¹ O PICO-MOUNT-XX-CPN6774 somente está disponível em acabamento brilhante, branco (WH) ou preto (BL).

Lutron, Lutron, Pico, RadioRA, Clear Connect, HomeWorks, Caséta, RadioRA 2, RA2 Select e Satin Colors são marcas comerciais ou registradas da Lutron Electronics Co., Inc. nos EUA e/ou em outros países.

LUTRON ESPECIFICAÇÕES

Página

Nome do trabalho:	Números dos modelos:
Número do trabalho:	