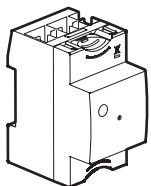


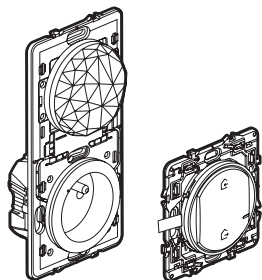
É necessário primeiro adquirir e instalar um starter pack conectado «with Netatmo».

Gateway com tomada integrada

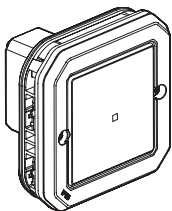
Gateway modular



OU



Composição do pack



Interruptor de iluminação com neutro
(com opção de variação)

⚠ Instruções de segurança

Este produto deve ser instalado de acordo com as regras de instalação e de preferência por um electricista qualificado. Uma instalação incorreta e/ou uma utilização incorreta podem provocar riscos de choque elétrico ou de incêndio. Antes de efetuar a instalação, ler as instruções e ter em conta a localização adequada para a montagem do produto. Não abrir, desmontar, alterar ou modificar o aparelho salvo especificação em contrário nas instruções do produto. Todos os produtos **Legrand** só devem ser abertos e reparados exclusivamente por pessoal formado e autorizado pela **Legrand**. Qualquer abertura ou reparação não autorizada cancela todas as responsabilidades, direitos de substituição e garantias. Utilizar exclusivamente os acessórios da marca **Legrand**.

LE12816AA

Características

No modo de operação normal (ligar/desligar), este interruptor funciona com as seguintes lâmpadas:



Não utilize uma lâmpada inteligente com o interruptor conectado com neutro (com opção de variação).

 +45°C +5°C	 2 x 2,5 mm ²		LED 		
110-240 VAC 50/60 Hz					
240 VAC	Maxi.	150 W	^(*) 150 VA	150 VA	150 VA
110 VAC	Maxi.	75 W	^(*) 75 VA	75 VA	75 VA

^(*) ou 15 lâmpadas máx. Para uma iluminação confortável, recomendamos o uso de lâmpadas do mesmo tipo e marca.

Produto **NÃO COMPATÍVEL** com transformador ferromagnético
Risco de avaria do produto

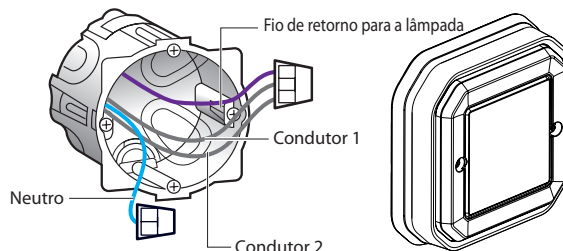


No modo de operação opção variação (que pode ser ativado via App), este interruptor funciona apenas com lâmpadas variáveis (identificáveis pelo logotipo na embalagem).



Dica de substituição de um interruptor de duas vias:

antigo interruptor embutido substituído pelo interruptor sem fios.

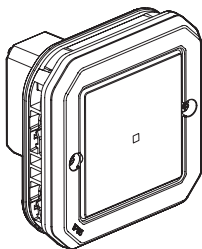


Use um conector para conectar todos os 3 fios juntos (condutor 1 e 2 e retorno da lâmpada).

Use um outro conector para o fio neutro.

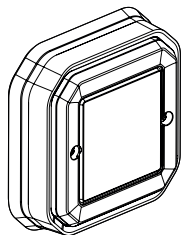
Antes de começar: Precauções de cablagem

Se deseja instalar interruptores de iluminação bidirecionais, leia as seguintes precauções: Para controlar uma luz com dois ou mais interruptores, use apenas os seguintes produtos:



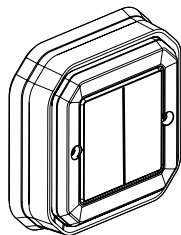
Interruptor de iluminação conectado com neutro (com opção de variação)

E



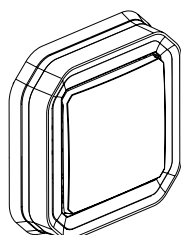
X1 ou mais

E/OU



X1 ou mais

E/OU



X1 ou mais

Interruptores sem fio para todos os pontos de controle (não incluídos neste pack) até 5 botões de pressão (não incluídos neste pack)



Não utilize: dois interruptores conectados (com opção de variação) para controlar o mesmo ponto de iluminação.

1 Precauções de segurança obrigatórias

1



OFF

Desligue a energia no disjuntor principal

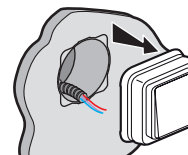
2



Certifique-se de que a energia esteja desligada antes de continuar com a instalação.

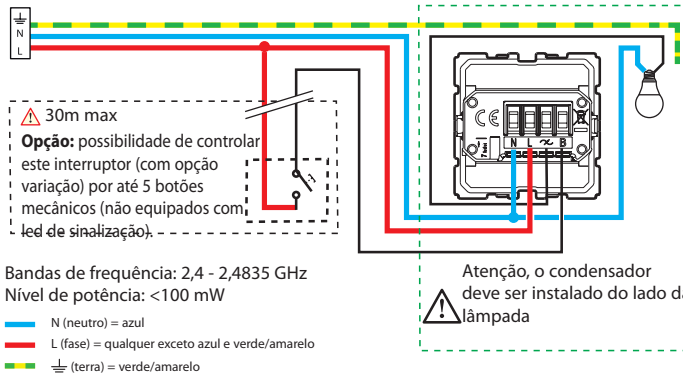
2 Certifique-se de que a energia esteja desligada antes de continuar com a instalação.

1



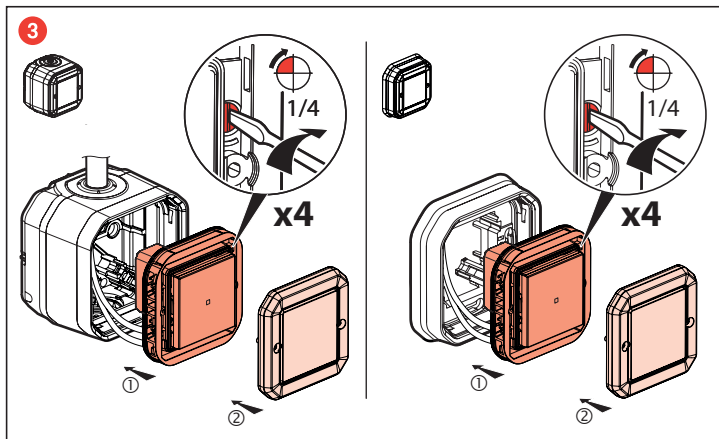
Remova o interruptor antigo

2 Ligue o interruptor conectado



O interruptor de iluminação conectado (com opção de variação) funciona com lâmpadas standard ou variáveis, incluindo LEDs. A utilização de LEDs variáveis é obrigatório se o modo de variação estiver ativado.





③ Para adicionar um produto conectado à sua instalação conectada, é recomendável seguir as instruções:

- do aplicativo Legrand Home + Control (seção Parâmetros/Adicionar novo produto)
- ou consulte o manual do usuário em legrand.pt



www.legrand.pt/reference/069876L
LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • www.legrand.com

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA DA UE

O abaixo assinado, **Legrand**

declara que o equipamento de rádio mencionado neste manual está em conformidade com a diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de Internet:

www.legrandoc.com