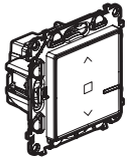
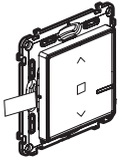


Este pack permite centralizar um estore em sua casa.

Composição do pack

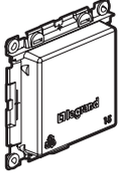


Interruptor de estores pré-emparelhado

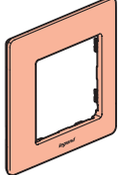


Interruptor de estores sem fios pré-emparelhado

Este produto controla apenas interruptores de estores Valena Life with Netatmo.



Capa de proteção



Quadro de acabamento x 2

x 4

Adesivos reposicionáveis

Características

 +45°C +5°C 100-240 VAC 50/60 Hz	 1 x 2,5 mm ² 2 x 1,5 mm ²	 ① Motor de estores
100 VAC max.	1 x 270 VA	

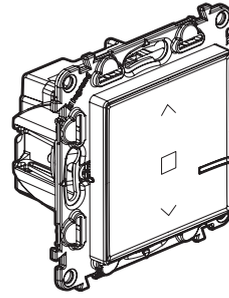
Instruções de segurança

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.

LE10947AA

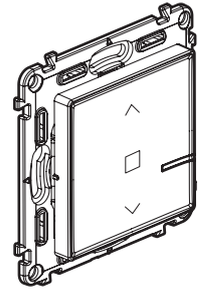
Antes de começar

Para centralizar o interruptor de estores conectado com um ou mais interruptores sem fios, utilize apenas:



Interruptor de estores conectado (um incluído neste pack)

x 1
ou vários



Interruptor de estores sem fios (um incluído neste pack)

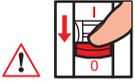
x 1
ou vários

Este pack funciona apenas com interruptores de estores conectados e interruptores de estores sem fios.

2

① Precauções obrigatórias de segurança

1



OFF

Desligue a energia no disjuntor principal

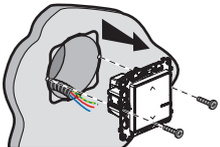
2



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

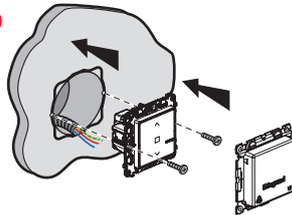
② Instalar o interruptor de estores

1



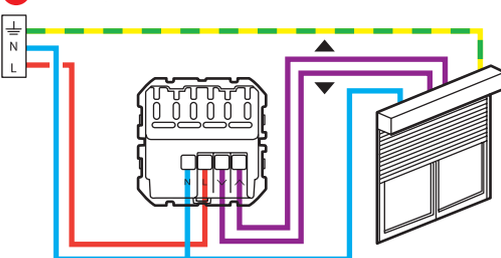
Remova o interruptor existente

3



2

Eletrifique o interruptor de estores



O interruptor de estores é compatível com estores e persianas com paragem mecânica ou eletrónica, controlado por um interruptor de estores cablado tradicional. Não é compatível com motores controlados por comandos sem fios. Para verificar, consulte as instruções do seu estore.

Bandas de frequência: 2.4 - 2.4835 GHz
Nível de potência: <100 mW

— N (neutro) = azul
— L (fase) = qualquer exceto azul e verde / amarelo
— ⊥ (terra) = verde / amarelo

3

③ Alimentação do interruptor



Etapa de instalação obrigatória:

1

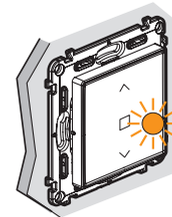


ON

Volte a ligar a energia no disjuntor principal.

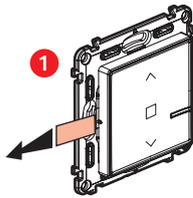
2

O Led indicador do interruptor pisca cor laranja.

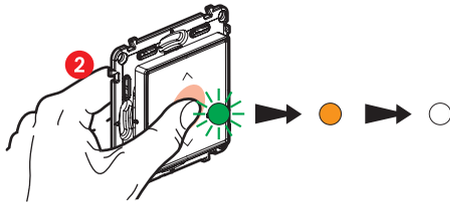


4

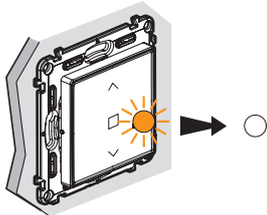
4 Instale o interruptor de estores sem fios incluído no pack



Pegue no interruptor sem fios incluído neste pack.
Remova a tira de proteção da bateria para ligar o interruptor.



Pressione o interruptor sem fios **brevemente** para ativá-lo. O Led indicador pisca cor verde e depois fica permanentemente laranja e depois se apaga.



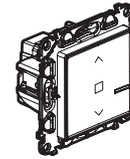
O Led indicador do **interruptor de estores cablado** apaga-se.
A comutação de escada sem fios está pronta a utilizar.

A centralização de estores está pronta a funcionar.

5

Se quer adicionar um ou mais interruptores de estores sem fio, passe para a etapa 8.

5 Você deseja adicionar um ou mais interruptores de estores cablados.



Faça a cablagem destes interruptores de estores cablados utilizando as instruções individuais fornecidas na embalagem.

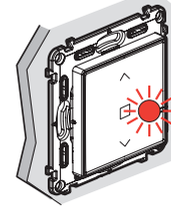
6 Alimente os produtos cablados



Ligue novamente a energia no disjuntor principal.

Todos os produtos electrificados devem ser alimentados simultaneamente.

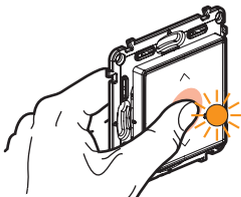
- 2 Os Leds indicadores dos novos produtos cablados acendem a vermelho contínuo. Só o Led indicador do interruptor de estores fornecido no pack permanece apagado.



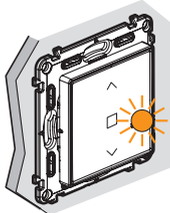
6

7 Começar a configuração dos produtos cablados adicionais

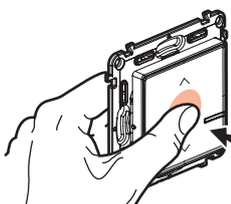
- 1 Pressione no centro do botão do interruptor sem fios já instalado (incluído no pack inicial), até que o led acenda brevemente em laranja e **solte**.



- 2 O leds indicadores de todos os produtos adicionais que electrificou ficam permanentemente a cor laranja, um a um.



- 3 Conclua a instalação.



x2 Pressione brevemente duas vezes o centro do interruptor sem fio.

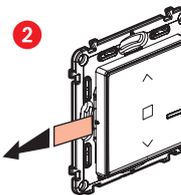
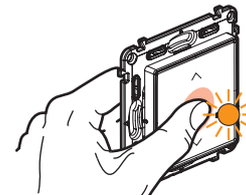
Todos os leds dos produtos apagam.

Agora qualquer um dos seus interruptores de estores sem fios controla todos os interruptores de estores cablados.

7

8 Instale interruptores sem fios adicionais:

- 1 Pressione o centro da tecla do interruptor sem fios já instalado (incluído no pack inicial), até que o Led pisca a laranja e **solte-o**.

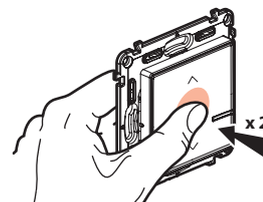


Remova as tiras de proteção de cada um dos interruptores sem fios.



Pressione **brevemente** cada um dos interruptores sem fios adicionais para ativá-los. Os Led indicadores piscam em verde, acende brevemente em laranja e depois apaga-se.

- 4 Conclua a instalação.



x2 Pressione brevemente o centro de um dos interruptores sem fios duas vezes.

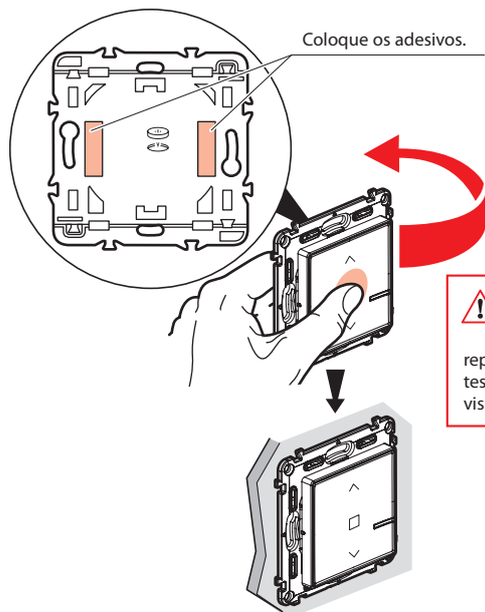
Todos os leds dos produtos apagam.

O sistema centralizado de estores está configurado. Agora qualquer um dos seus interruptores sem fios comanda todos os seus produtos cablados.

8

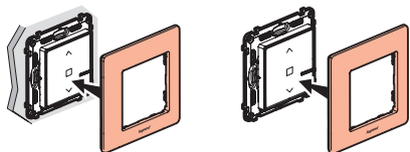
9 Fixar os interruptores de estores sem fios

Fixe o (s) interruptor (s) sem fios nos locais necessários.



10 Instalação dos quadros de acabamento

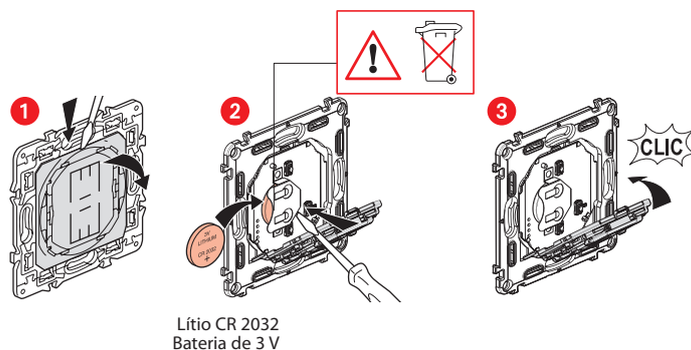
Instale os quadros de acabamento em todos os produtos.



www.legrand.pt

LEGRAND - Estrada Nacional 249 - km 4 Abóboda-Trajouce
2785-034 SÃO DOMINGOS DE RANA . PORTUGAL

Substituir a bateria dos interruptores sem fios



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA DA UE

O abaixo assinado,

Legrand

declara que o equipamento radioelétrico referido nestas instruções está em conformidade com a Diretiva 2014/53 / UE.

O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte site:

www.legrandoc.com