

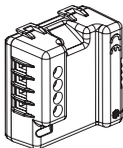
Micromódulo de iluminação conectado (com opção de variação)

0 648 99



Este pack é um acessório conectado que necessita que já tenha adquirido e instalado uma gateway «... with Netatmo».

Contém



Micromódulo de iluminação conectado (com opção de variação)

Características

Utilizando o modo por default (ON/OFF), este micromódulo trabalha com as seguintes cargas:



Não utilize uma lâmpada conectada com o micromódulo com opção 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 no máximo. Para uma iluminação confortável, recomendamos a utilização de lâmpadas do mesmo tipo e marca.

Produto NÃO COMPATÍVEL com cargas de transformadores ferromagnéticos:

Risco de quebra do produto



Utilizando o modo variação (ativável na App), este micromódulo funciona apenas com lâmpadas variáveis (identificáveis pelo logotipo na embalagem)



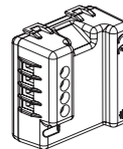
LE13719AA

Antes de começar: precauções de cablagem

Se planeia instalar interruptores de iluminação bidirecionais,

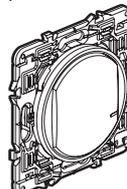
lea as seguintes precauções:

Para controlar uma iluminação com dois ou mais interruptores, utilize apenas os produtos:



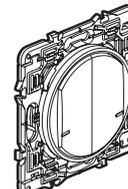
Micromódulo conectado com neutro (com opção de variação)

E



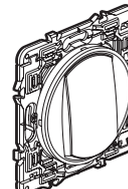
E/OU

x1
ou vários



E/OU

x1
ou vários



x1
ou vários

Até 20 interruptores de iluminação sem fios para todos os pontos de controle (não incluídos neste pack)

Até 5 botões mecânicos (não incluídos neste pack)



Não utilizar: dois micromódulos de luz conectados (com opção variação) para controlar o mesmo ponto de iluminação.

1 Avisos de segurança

1



Desligue a energia no disjuntor principal

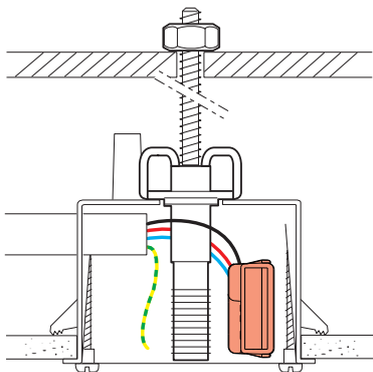
OFF

2

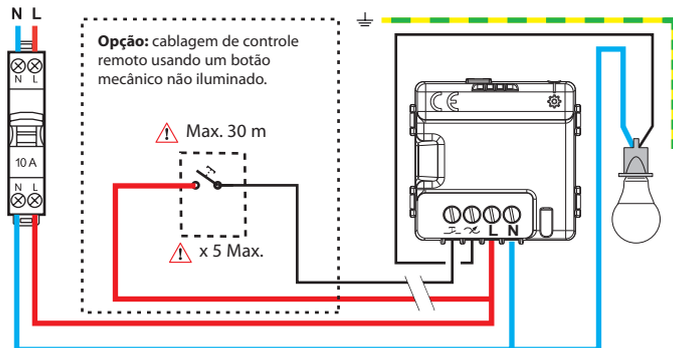


Certifique-se de que a energia esteja desligada antes de continuar com a instalação.

- ② O micromódulo de iluminação conectado (com opção de variação) pode ser instalado em uma luminária de teto ou em luminárias de parede.



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



Opção: cablagem de controle remoto usando um botão mecânico não iluminado.

⚠ Max. 30 m

⚠ x 5 Max.

Bandas de frequência: 2,4 - 2,4835 GHz
Nível de potência: <100 mW

- ③ Para adicionar um produto conectado à sua instalação conectada, deve seguir as instruções:

- na aplicaçãoo Legrand Home + Control (seção Configurações/Adicionar um novo produto)
- ou consulte o manual do usuário em legrand.pt



www.legrand.com/reference/064899

LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • www.legrand.com

⚠ 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**.

DECLARAÇÃO SIMPLIFICADA DE CONFORMIDADE DA UE

O abaixo assinado,

Legrand

declara que os equipamentos radioelétricos referidos nestas instruções está em conformidade com a diretiva 2014/53/EU. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte site:

www.legrandoc.com