

Este pack permite realizar una conmutación en un circuito de iluminación en su hogar. Puede completar este pack con los productos compatibles de la gama Valena Next with Netatmo: **Bases de corriente, interruptores de iluminación, micromódulos de iluminación y comandos inalámbricos de iluminación** que se venden por separado.

Composición del Pack

Interruptor de iluminación pre-configurado + compensador

Comando inalámbrico de iluminación pre-configurado

Protector plástico

Marco embellecedor x 2

Adhesivo reutilizable x 4

0 401 49

	100/240 V~
	50/60 Hz
	11 mA
	-5°C → +55°C

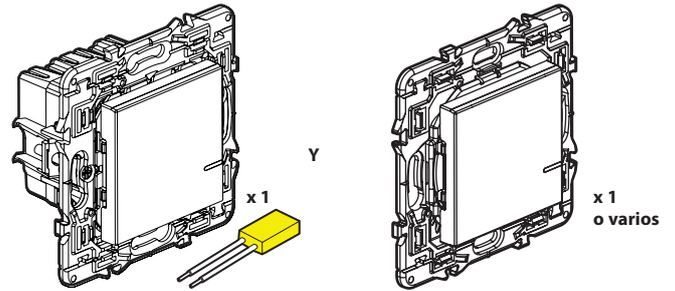
Consignas de seguridad

Este producto debe instalarse conforme a las normas de instalación y preferiblemente por un electricista cualificado. Una instalación incorrecta y/o una utilización incorrecta pueden entrañar riesgos de choque eléctrico o de incendio. Antes de efectuar la instalación, leer las instrucciones, tener en cuenta el lugar de montaje específico del producto. No abrir, desmontar, alterar o modificar el aparato salvo que esto se indique específicamente en las instrucciones. Todos los productos **Legrand** deben ser abiertos y reparados exclusivamente por personal formado y habilitado por **Legrand**. Cualquier apertura o reparación no autorizada anula la totalidad de las responsabilidades, derechos a sustitución y garantías. Utilizar exclusivamente los accesorios de la marca **Legrand**.

LE11255AA

Antes de comenzar: Instrucciones de conexión

Para controlar un punto de luz con dos o más interruptores, usar solo los productos:



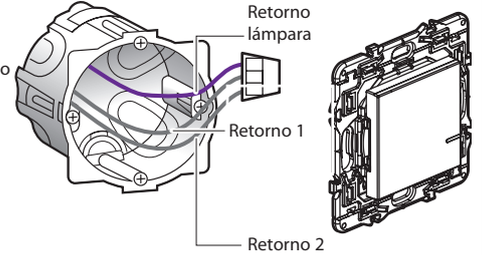
Interruptor de iluminación + compensador (incluido en este pack)

Comandos inalámbricos de iluminación (1 comando inalámbrico incluido en este pack)

⚠ No utilice: dos interruptores de iluminación conectados de la gama Valena Next with Netatmo para controlar el mismo punto de luz.

En el caso de reemplazar un conmutador:

uno de los antiguos conmutadores empotrados reemplácelo por un comando inalámbrico.



Use un **conector** para conectar los 3 cables juntos (retorno 1, 2 y el retorno de la lámpara).

2

1 Normas obligatorias de seguridad

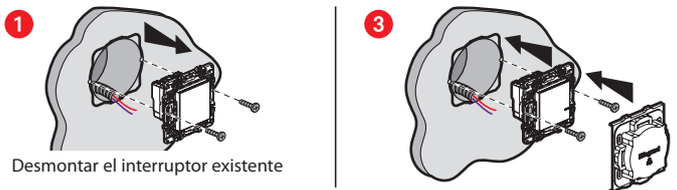
1

OFF
Cortar la corriente del interruptor general

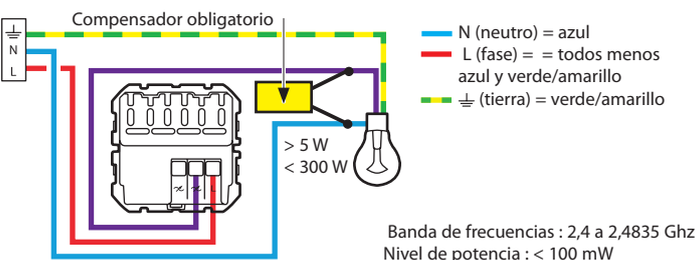
2

Verificar la ausencia de tensión antes de proceder a la instalación

2 Instalar el Interruptor conectado



2 Cablear el interruptor conectado



Para el correcto funcionamiento de su interruptor conectado, es **obligatorio** conectar el **compensador** suministrado lo más cerca de la carga y colocar **una lámpara** antes de volver a activar la corriente.

2 Instalar el interruptor (con opción regulador) conectado (cont.)

En el modo de funcionamiento predeterminado (on /off), este micromódulo funciona con las siguientes lámparas:

Temperatura: +45°C / +5°C	2 x 2,5 mm ²	LED Dimmable	LED		Incandescente		Halógena	
			LED	LED	Incandescente	Halógena	Halógena	Halógena
100-240 VAC 50/60 Hz								
240 VAC	Max.	300 W	(*)60 W	60 W	300 VA	300 VA	300 VA	300 VA
	Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	10 VA	35 VA	35 VA
100 VAC	Max.	150 W	(*)30 W	30 W	150 VA	150 VA	150 VA	150 VA
	Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	10 VA	35 VA	35 VA

(*) o 10 lámparas max. Para un buen confort luminoso, se recomienda usar lámparas del mismo tipo y del mismo fabricante.

(**) Utilice únicamente transformadores diseñados para trabajar con interruptores electrónicos. Considere las pérdidas del transformador en el cálculo de la potencia. Los transformadores deben cargarse a más del 60% de su potencia.

3 Alimentar el interruptor

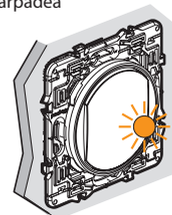
⚠ Etapa de la instalación obligatoria:

1

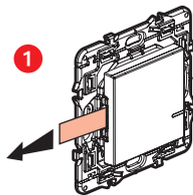
Restablecer la corriente del interruptor general

ON

2 El LED del interruptor parpadea en naranja.

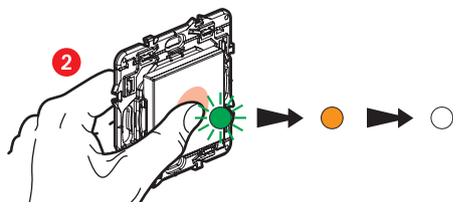


4 Instale el comando inalámbrico incluido en el pack.

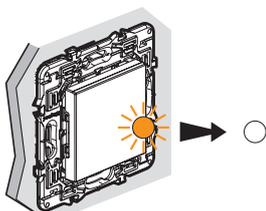


Tome el comando inalámbrico **incluido en este pack**.

Retire la lengüeta protectora de la batería para alimentar el comando.



Presione **brevemente** el comando inalámbrico para encenderlo, el LED parpadeará en verde, cambiará a naranja fijo y se apagará.



El LED del **interruptor cableado** suministrado en el pack se apaga.

El control del circuito de iluminación esta funcionando.

5

Si desea agregar uno o más comandos inalámbricos, vaya directamente a la página 8.

5 Quiéres añadir uno o más productos cableados.



Base de corriente conectada



Interruptor de iluminación + compensador



Micromódulo de iluminación

Conecte los productos siguiendo las instrucciones de instalación proporcionadas en cada embalaje.

6 Alimentar los productos conectados

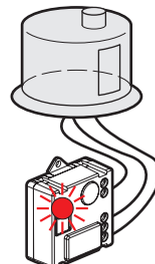
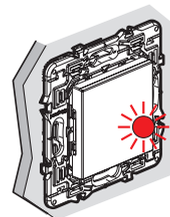
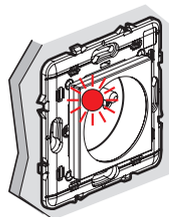


Restablecer la corriente en el interruptor general

ON

Es obligatorio alimentar simultáneamente todos los productos cableados

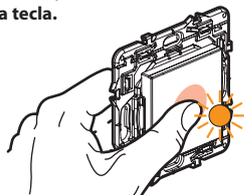
2 Los indicadores LED de los productos agregados se iluminan en color rojo. Solo el LED del Interruptor suministrado con el pack permanece apagado.



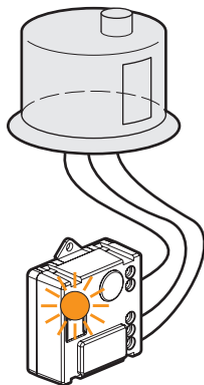
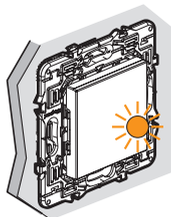
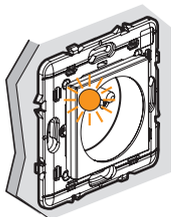
6

7 Inicie la configuración de los productos cableados adicionales

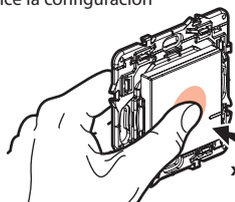
1 Presione el centro de la tecla del comando inalámbricos suministrado (incluido en el pack inicial) hasta que el LED indicador se ilumine brevemente en color naranja, luego suelte la tecla.



2 Los LEDs de todos los productos que ha conectado pasan uno tras otro a color naranja.



3 Finalice la configuración



Realice una **breve** pulsación doble en el centro de uno de los comandos inalámbricos.

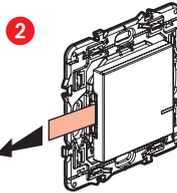
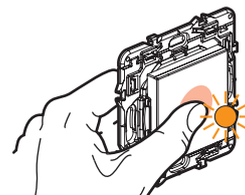
Todos los LEDs de los productos se apagan.

Su centralización es operativa: cualquier comando inalámbrico pilota a todos sus productos cableados.

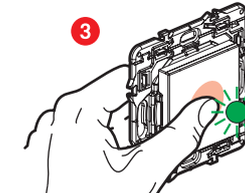
7

8 Instale un comando inalámbrico adicional:

1 Presione el centro de la tecla del comando inalámbrico suministrado (incluido en el pack inicial) hasta que el LED indicador se ilumine brevemente en color naranja, luego suelte la tecla.

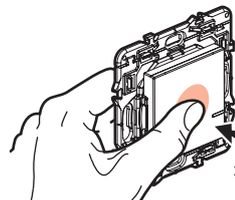


Retire las lengüetas protectoras de la batería para alimentar cada comando.



Presione brevemente cada uno de los comandos inalámbricos para activarlos, sus LEDs parpadearán en color verde, cambian a naranja fijo y se apagan.

4 Finalice la configuración



Realice una **breve** pulsación doble en el centro de uno de los controles inalámbricos.

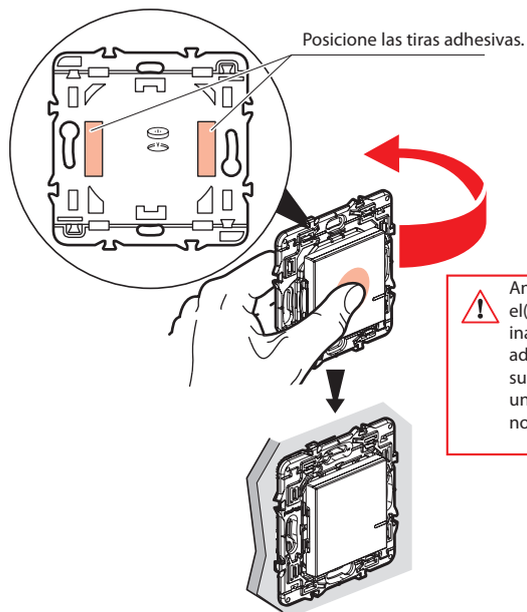
Todos los LEDs de los productos se apagan.

Su centralización es operativa: cualquier comando inalámbrico pilota a todos sus productos cableados.

8

9 Fijar los comandos inalámbricos

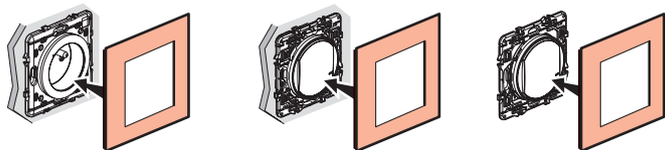
Fije el(los) comando(s) inalámbrico(s) en la ubicación deseada.



También puede fijar los comandos inalámbricos a la pared utilizando tornillos.

10 Monte los Marcos embellecedores

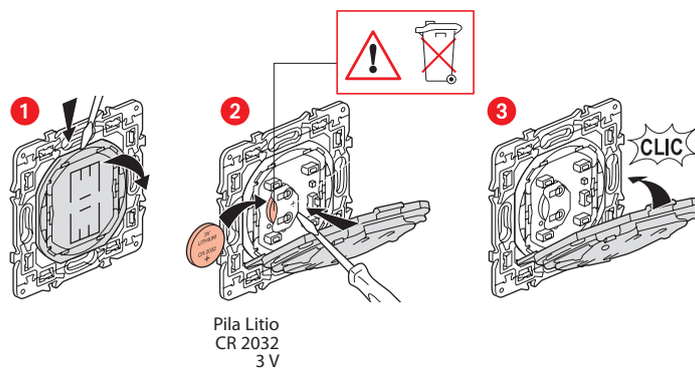
Monte los Marcos embellecedoras en todos los productos instalados.



www.legrand.es

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

Sustitución de la pila de un comando inalámbrico



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA

El abajo firmante,

Legrand

declara que los equipos radioeléctricos citados en este documento son conformes a la directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de internet:

www.legrandoc.com