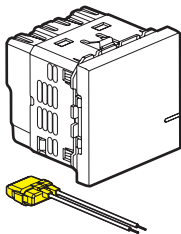
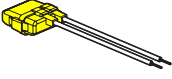





This product is a connected accessory which **requires** you to buy and install the Arteor with Netatmo connected starter pack first.

Pack contents:













Connected switch
(with dimmer option)+ bleeder

0 401 49 Bleeder 		100 - 240 V~
		50/60 Hz
		- 5° C " + 55° C

Characteristics

In default operating mode (on/off), this switch works with the following bulbs:

 + 45° C + 5° C			Dimmable LED 			(**) 			
									
50/60 Hz	2 x 2.5 mm ²	Max.	300 W	(*)50 W	50 W	300 VA	300 VA		
		Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA		
100 Vac		Max.	150 W	(*)25 W	25 W	125 VA	125 VA		
		Min.	7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA		

(*) Or 5 lamps max. For comfortable lighting, we recommend using bulbs of the same type and brand.

(**) Use only with transformers designed to function with electronic switches.

Take account of transformer losses when calculating power.

Transformers must be loaded at more than 60% of their power.

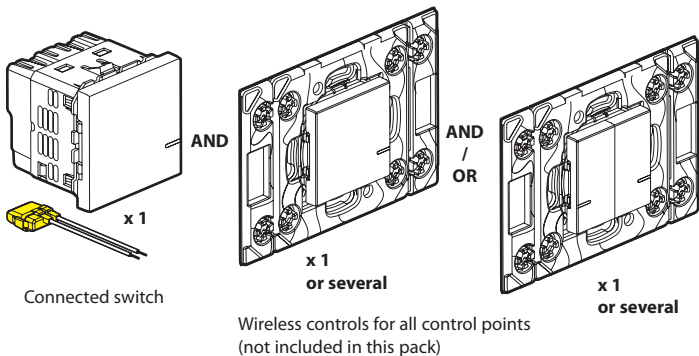
With the dimmer option operating mode (which can be activated with the App), this switch only works with variable intensity bulbs (which can be identified by the logo on the packaging).



Before you start: wiring precautions

If you plan to install two-way light switches, read the following precautions:

To control a light **with two or more switches**, only use the products:

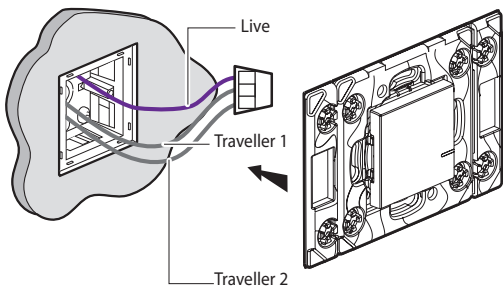


Do not use: two connected switches to control the same lighting point.

Tip if replacing a two-way switch:

old flush-mounted switch replaced by the wireless control.

Use a **connector** to connect live wire and traveller wires 1 and 2.



1 Necessary safety precautions

1



OFF

Switch OFF the power at the main circuit breaker

2

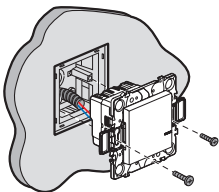


Make sure that the power is OFF before continuing with the installation.

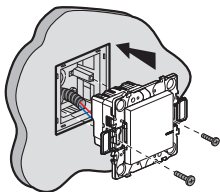
2 Install the connected switch

1

Remove the existing switch

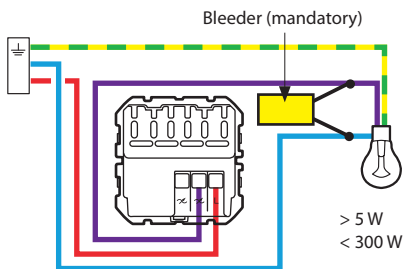


3



2 Wire the connected switch

To ensure that your connected switch (with dimmer option) works correctly, you **must** wire **the bleeder** provided as close to the load as possible and put **a bulb** in before turning the power on.



— N (neutral) = blue

— L (live) = any except blue and green/yellow

— \perp (earth) = green/yellow

Frequency bands: 2.4 - 2.4835 GHz

Power level: < 100 mW



The connected switch (with dimmer option) works with standard bulbs or dimmable bulbs including LEDs over 5 W.

Using dimmable LEDs is **mandatory** for optimal installation results.

If you have wired your bleeder but you are using non-dimmable LED bulbs, it is possible that your bulbs will not go out fully or will flicker.

③ To add a connected product to your connected installation, you should follow the instructions:

- in the **Legrand Home + Control application** (**Settings/Add a new product** section)
- or consult the user manual on **legrand.com**



www.legrand.com

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

 Safety instructions

This product should be installed in compliance with installation rules, preferably by a qualified electrician. Incorrect installation and/or incorrect use can lead to risk of electric shock or fire.

Before carrying out the installation, read the instructions and take account of the product's specific mounting location.

Do not open up, dismantle, alter or modify the device except where specifically required to do so by the instructions. All Legrand products must be opened and repaired exclusively by personnel trained and approved by Legrand. Any unauthorised opening or repair completely cancels all liabilities and the rights to replacement and guarantees. Use only Legrand brand accessories.

SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY

The undersigned,

Legrand

declares that the radio-electric equipment referred to in these instructions complies with directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available on the following website:

www.legrandoc.com

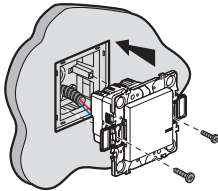
تأكد من فصل التيار الكهربائي قبل متابعة خطوات عملية التركيب.



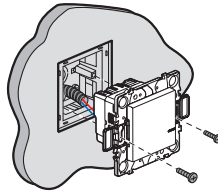
مفصول
افصل التيار الكهربائي من القاطع الرئيسي للدائرة الكهربائية



② تركيب المفتاح المتصل



3

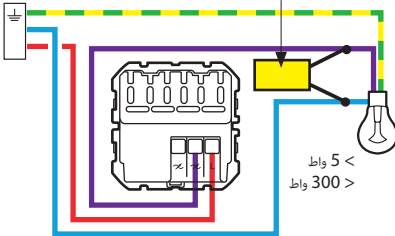


1

قم بإزالة المفتاح الموجود

صمام التفريغ (الزامي)

② قم بتوصيل أسلاك المفتاح المتصل



لضمان عمل المفتاح المتصل الخاص بك (مع مفتاح تغيير شدة الإضاءة الاختياري) بصورة صحيحة، يجب توصيل صمام التفريغ المرفق في أقرب موضع ممكن من الحمل وتركيب مصباح قبل توصيل التيار الكهربائي.

نطاقات التردد: 2.4 - 2.4835 جيجاهرتز
مستوى القدرة: > 100 مللي واط

— م (محايد) = أزرق
— ك (خط كهربائي) = أي واحد فيما عدا الأزرق والأخضر/الأصفر
— ⚬ (أرضي) = أخضر/أصفر

في حالة توصيل صمام التفريغ مع استخدام مصابيح LED غير قابلة لخفض الإضاءة، فمن الوارد ألا تنطفئ المصابيح تمامًا أو قد تومض بشكل متقطع.

يعمل المفتاح المتصل (مع مفتاح تغيير شدة الإضاءة الاختياري) مع المصابيح العادية أو المصابيح متدرجة الإضاءة بما في ذلك مصابيح LED الأعلى من 5 واط. مصابيح LED القابلة لخفض الإضاءة للحصول على أفضل النتائج من المنتجات المركبة.



③ إضافة منتج متصل إلى المنتجات المتصلة المركبة لديك، يجب اتباع الإرشادات:

- الموجودة في التطبيق **Home + Control** الخاص بشركة **Legrand** (القسم الإعدادات/إضافة منتج جديد)
- أو راجع دليل المستخدم المتوفر على **legrand.com**



www.legrand.com

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

إرشادات الأمان: ⚠

يجب تركيب هذا المنتج طبقاً لقواعد التركيب ويفضل أن يقوم بالتركيب كهربائي مؤهل. فقد يؤدي التركيب الخاطئ و/أو الاستخدام الخاطئ إلى مخاطر التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق.
اقرأ النشرة قبل التركيب، وأفرد مكاناً لتركيب المنتج خاصاً به.
لا تفتح أو تفك أو تعطل أو تحوّر المنتج ما لم يُشر إلى ذلك بشكلٍ محدد في النشرة. فكل منتجات **Legrand** يجب فتحها وإصلاحها حصراً من قبل فنيين مدربين ومؤهلين لدى **Legrand**. وكل فتح أو إصلاح غير مسموح به يُبطل المسؤوليات وحقوق الاستبدال والضمانات. لا تستخدم سوى إكسسوارات من ماركة **Legrand** حصراً.

SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY

The undersigned,
Legrand

declares that the radio-electric equipment referred to in these instructions
complies with directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity
is available on the following website:

www.legrandoc.com