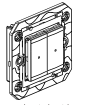


This product is a connected accessory which requires you to buy and install the Arteor with Netatmo connected starter pack first.

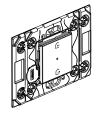
Pack contents:



Connected switch with neutral



Gateway (not included in this pack)



Leave home/back home general control (not included in this pack)

Characteristics

+35°C +5°C	8 mm		•	•		9
110-240V~ 50/60Hz	1.54mm ²	☼				LED
240V	Max.	300W	200VA	200VA	200VA	(*)100VA
110V	Max.	150W	100VA	100VA	100VA	(*)50VA

- (*) Or 10 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.

1 Necessary safety precautions





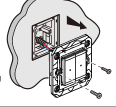
Switch OFF the power at the main circuit breaker

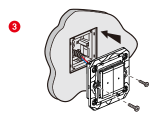
Make sure that the power is OFF before continuing with the installation.

(2) Install the connected switch

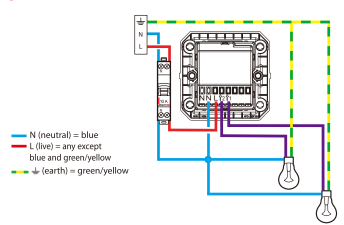








Wire the connected switch



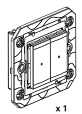
Frequency bands: 2.4 - 2.4835 GHz Power level: < 100 mW

110V:≤150W 240V:≤300W

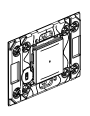
Before you start: wiring precautions

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

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



Connected switch

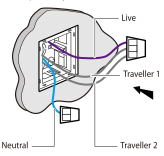


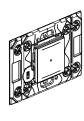
Wireless controls for all control points (not included in this pack)

Tip if replacing a two-way switch using a wireless control:

old flush-mounted switch replaced by the wireless control

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





- 3 To add a connected product to your connected installation, you should follow the instructions:
- in the user guide in your connected starter pack
- in the Legrand Home + Control application (Settings/Add a new product section)
- or consult the user manual on legrand.com



www.legrand.com/ecatalogue/en

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

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.legrand.com/ecatalogue/en

قبل بدء العمل: الاحتياطات الخاصة بتوصيلات

يحظر استخدام: مفتاحان متصلان للتحكم في ففس موضع الإضاءة

إذا كنت تنوي تركيب مفاتيح إضاءة ذات تحويلتين، فاقرأ الاحتياطات التالية:



أو أكثر

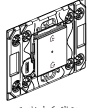
وحدات التحكم اللاسلكية لجميع مواضع التحكم (ليست موجودة في هذه العلبة)

استخدم أداة وصل لتوصيل السلك الكهربائي

Neutral -

والأسلاك الناقلة رقمي 1 و 2 .

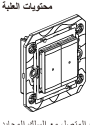
مفتاح متصل



574609/10/11/12

Connected switch with neutral 2 gang

المنزل/العودة إلى المنزل (not included in this pack) (not included in this pack)



La legrand®

Arteor with Netatmo

المفتاح المتصل مع السلك الم

Characteristics

+35°C +5°C			• •	9 (**)		9
110-240V~ 50/60Hz	1.54mm²	☼		III≫		LED
240V	Max.	300W	200VA	200VA	200VA	(*)100VA
110V	Max.	150W	100VA	100VA	100VA	(*)50VA

(*) أو 10 مصابيح بحد أقصى. لتوفير أجواء إضاءة مريحة للعينين، نوصي باستخدام مصابيح من نفس النوع والماركة.

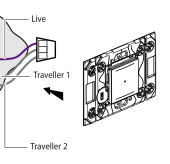
هذا المنتج هو جهاز متصل **يتطلب** منك أولاً شراء وتركيب علبة المنتجات الأساسية المتصلة ماركة

(**) لا تُستخدم سوى مع المحولات المصممة للعمل مع المفاتيح الإلكترونية.
يجب مراعاة الفقد الحاصل في قدرة المحول عند حساب القدرة.

يَجْبُ أَنَّ يَكُونَ الحمل الواقع على المحولات أكثر من القدرة المقررة لها بنسبة 60%.

نصيحة في حالة استبدال مفتاح تحويلتين باستعمال التحكم اللاسلكي:

استبدال المفتاح القديم المركّب داخل الجدار بوحدة التحكم اللاسلكية.



لإضافة منتج متصل إلى المنتجات المتصلة المركبة لديك،

آپجب اتباع آلإرشادات:

ـ في دليل المستخدم في علية المنتجات الأساسية المتصلة الموجودة في التطبيق Control + Home الخاص - بشركة Legrand (القسم الإعدادات/إضافة منتج

- أو راجع دليل المستخدم المتوفر على legrand.com



www.legrand.com/ecatalogue/en

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 اصدهة كهربائية أو نشوب حريق. العرفية التعرض المدربة التعرض المدربة التعرض المدربة أو الاستخدام الخاطئ إلى مخاطر التعرض الصدهة كهربائية أو نشوب حريق. الوراً النشرة قبل التركيب، وأفرد مكاناً لتركيب المنتج خاصاً به. لا تفتح أو تفك أو تعدل أو تحور المنتج ما لم يُشتر إلى ذلك بشكل محدد في النشرة. فكل منتجات Legrand يجب فتحها وإصلاحها حصراً من قبل فنيين مدربين ومؤهلين لدى Legrand . وكل فنح أو إصلاح غير مصموح به يبطل المسؤوليات وحقوق الاستبدال والضمانات. لا تستخدم سوى إكسسوارت 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.legrand.com/ecatalogue/en

(1) احتياطات السالمة الضرورية

(2) تركيب المفتاح المتصل

110V:≤150W

240V:≤300W

تأكد من فصل التيار الكهرباني قبل متابعة خطوات عملية التركيب





قم بإزالة المفتاح الموجود 2 قم بتوصيل أسلاك المفتاح المتصل م (محايد) = أزرق - كُ (خطُّ كَهْرِبَائي) = أي واحد فيما عدا الأزرق والأخضر/الأصفر

-- 🛓 (أرضي) = أخضر /أصفر

مستوى القدرة: < 100 مللي واط

نطاقات التردد: 2.4 - 2.4835 جيجاهرتز