

## Interrupteur connecté (avec option variateur)

CB9417 - CN9417 - CT9417

1 991 62/72/82 - 1 992 32/52

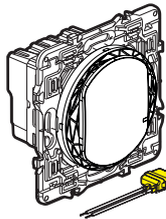
Ce pack vous permet de compléter une installation connectée dans votre logement pour contrôler depuis votre interrupteur et à distance via l'App Home + Control et les assistants vocaux, vos éclairages.



SIMPLEMENT  
CONNECTÉ

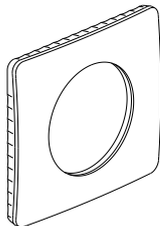
Ce pack est un accessoire connecté qui **nécessite** au préalable l'achat et l'installation d'un pack de démarrage connecté compatible avec les produits des gammes "... with Netatmo".

### Composition du pack



Interrupteur (avec option variateur) connecté + compensateur

x 1



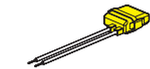
Plaque de finition

x 1

### Le compensateur Réf. 0 401 49 est à utiliser systématiquement pour :

- éviter les allumages intempestifs de la charge à l'état OFF.

110-240V~	50/60Hz	11 mA max.	-5°C → +55°C



Un seul compensateur par circuit d'éclairage.

Bande de fréquences : 2,4 à 2,4835 GHz - Niveau de puissance : < 100 mW

Téléchargez l'App Home + Control et suivez les instructions pour associer votre interrupteur connecté.



Télécharger dans l'App Store

DISPONIBLE SUR Google Play



Vous êtes prêts à piloter votre installation et pouvez personnaliser vos scénarios via l'App Home + Control ou via votre assistant vocal.

fonctionne avec

amazon alexa

Fonctionne avec

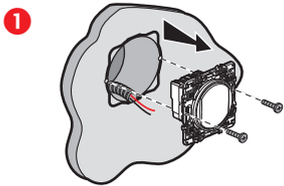
Apple Home

Fonctionne avec

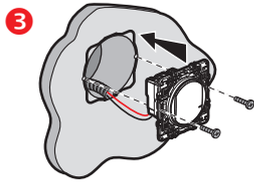
Google Home

1

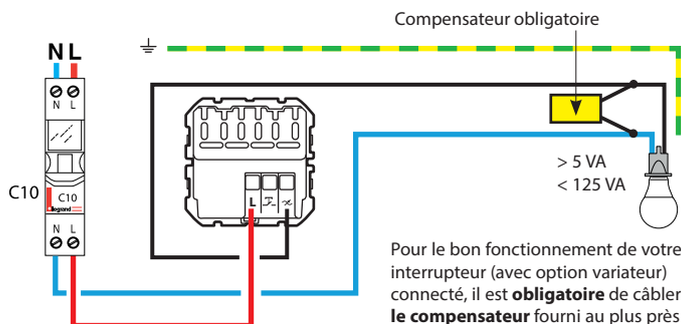
## 2 Installez l'interrupteur (avec option variateur) connecté



Démontez l'interrupteur existant



### 2 Câblez l'interrupteur connecté



— N (neutre) = bleu  
— L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune  
— ⚡ (terre) = vert/jaune



L'interrupteur (avec option variateur) connecté fonctionne avec des ampoules classiques ou à variation dont LED, d'une puissance supérieure à 5 W.



L'utilisation de LED dimmables est obligatoire lorsque le mode variation est activé pour un fonctionnement optimal de l'installation.

3

## Caractéristiques

Dans le mode de fonctionnement par défaut (ON/OFF), cet interrupteur fonctionne avec les ampoules suivantes :

Température +45°C +5°C	50/60 Hz	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> 1 x 2,5 mm <sup>2</sup>		(*) LED	
240 V~	Maxi.		125 W	125 VA	125 VA
	Mini.		5 W	5 VA	5 VA
110 V~	Maxi.		75 W	75 VA	75 VA
	Mini.		5 W	5 VA	5 VA

(\*) Ou 10 lampes maxi. Pour un bon confort lumineux, il est recommandé d'utiliser des ampoules de même type et de même fabricant. Compatibilité avec toutes les ampoules en mode ON/OFF.

Produit **NON COMPATIBLE** avec une charge ferromagnétique (de type transformateur ).  
Risque de casse produit



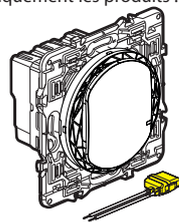
Dans le mode de fonctionnement option variateur (activable depuis l'App), cet interrupteur fonctionne uniquement avec les ampoules à intensité variable (identifiables grâce au logo présent dans l'emballage).



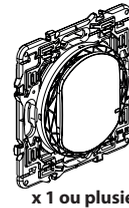
## Avant de commencer : précautions de câblage

Si vous prévoyez d'installer des va-et-vient d'éclairage ou des prises commandées, lisez les précautions suivantes :

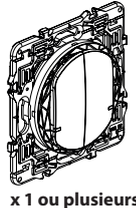
Pour commander une lumière à **partir de deux points de commande ou plus**, utilisez uniquement les produits :



Interrupteur (avec option variateur) connecté + compensateur



x 1 ou plusieurs



x 1 ou plusieurs

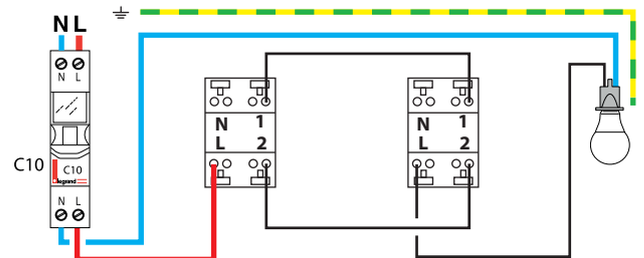
Commandes sans fil (non incluses dans ce pack)



**N'utilisez pas** : deux interrupteurs (avec option variateur) connectés pour commander un même point d'éclairage.

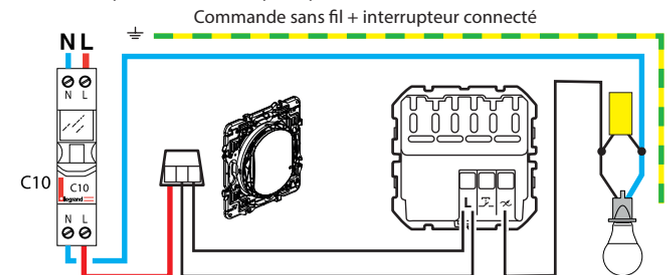
2

## Câblage existant



### Cas du remplacement d'un Va-et-vient par une Commande sans fil + variateur.

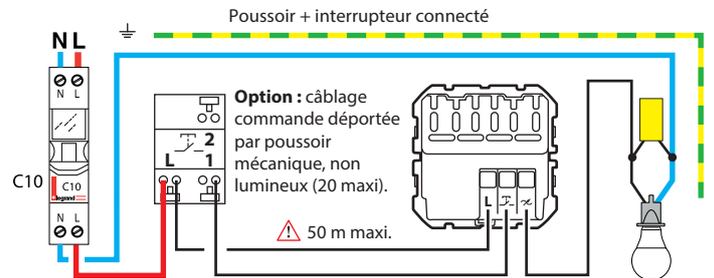
Ancien interrupteur encastré remplacé par la commande sans fil.



Utilisez un **connecteur** pour raccorder ensemble les 3 fils (navettes 1, 2 et retour de lampe). Utiliser un connecteur séparé pour isoler le fil du neutre (si présent).

### Cas du remplacement d'un Va-et-vient par un Poussoir + variateur

Ancien va-et-vient encastré remplacé par un poussoir.

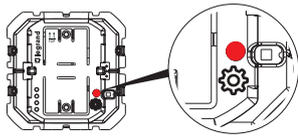


4

LE13318AB

### Processus de réinitialisation

La réinitialisation de l'interrupteur connecté s'opère par un appui long d'environ 7s sur le bouton " Configuration " accessible en retirant l'enjoliveur de l'interrupteur connecté. La réinitialisation est confirmée par un flash rouge.



### ⚠ Consignes de sécurité :

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits **Legrand** doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par **Legrand**. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque **Legrand**.



[www.legrand.fr/reference/CB9417](http://www.legrand.fr/reference/CB9417)  
LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076  
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • [www.legrand.com](http://www.legrand.com)

### DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Le soussigné, **Legrand** déclare que les équipements radioélectriques cités sur cette notice sont conformes à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible

à l'adresse internet suivante :  
[www.legrand.com/ecatalogue](http://www.legrand.com/ecatalogue)

iOS : Pour contrôler cet accessoire HomeKit, l'utilisation de la version la plus récente d'iOS ou d'iPadOS est recommandée.

Apple : App Store est une marque de service d'Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. IOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence.

HomeKit : HomeKit et iPadOS sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. HomeKit est une marque déposée d'Apple Inc.

Google Play : Une version récente d'Android avec accès à Google Play est recommandée.

Amazon : Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

Android : Android, Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.