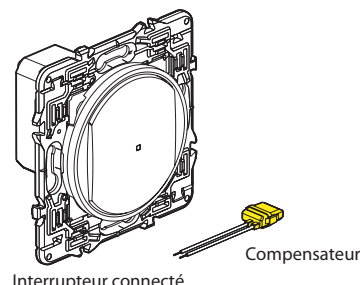


## Celiane™ with Netatmo

### Interrupteur connecté sans neutre ON/OFF

Références : CB0407 - CN0407 - CT0407



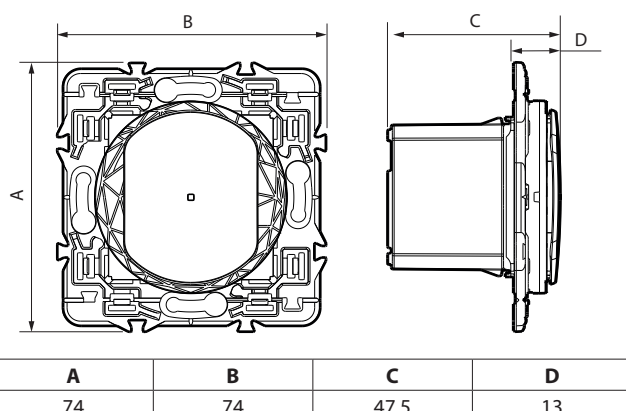
#### 1. USAGE

Interrupteur connecté sans neutre ON/OFF.  
 Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil d'éclairage et/ou un ou plusieurs boutons-poussoirs ou interrupteurs mécaniques.  
 Permet de contrôler en local ou à distance vos éclairages.  
 S'installe facilement en lieu et place d'un interrupteur standard dans une boîte profondeur 40 mm minimum.  
 Fixation à griffes et/ou à vis.

#### 2. GAMME

Description	Blanc	Noir	Titanium
Produit à associer au pack de démarrage "with Netatmo". Avec voyant LED (configuration) et bouton RESET (caché) servant à revenir en mode usine. Livré avec protection de chantier. A équiper d'une plaque de finition.	CB0407	CN0407	CT0407

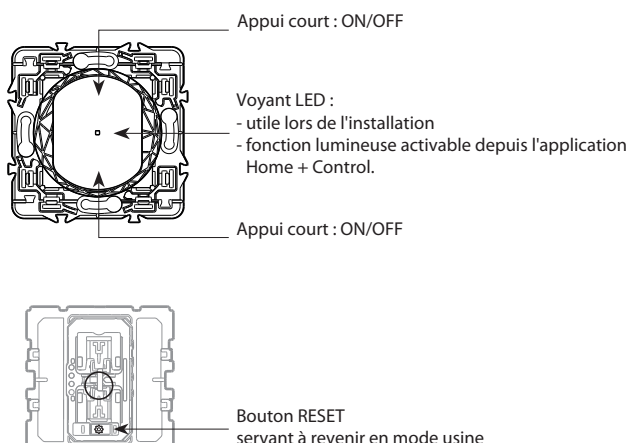
#### 3. DIMENSIONS (mm)



#### 4. CONNEXION

Type de bornes : à vis  
 Capacité des bornes : 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> - 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 Longueur de dénudage : 7 mm  
 Tournevis plat : 3 mm

#### 5. FONCTIONNEMENT



#### 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

##### ■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04  
 Protection contre les corps solides/liquides : IP 20

##### ■ 6.2 Caractéristiques matières

Boîtier mécanisme : PC  
 Support : PA 6,6 + Acier Galfan

Doigt : ABS peint

Sans halogène

Tenue aux UV

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

##### ■ 6.3 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : + 5° C à + 35° C

Température de stockage : 0° C à + 45° C

## 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

### ■ 6.4 Caractéristiques électriques

Tension : 110/240 V~

Puissance : 200 W

Fréquence : 50/60 Hz

Consommation en veille : 1,5 mA

L'interrupteur connecté fonctionne avec des ampoules classiques et LED.

Bandé de fréquence : 2,4 GHz à 2,4835 GHz

Niveau de puissance : < 100 mW

Portée : 200 m en champ libre

10 m entre les produits en intérieur.

## 7. ACCESSOIRE

Livré avec un compensateur actif (Réf. 0 401 49), obligatoire pour assurer un fonctionnement optimale avec les lampes du marché. Un seul compensateur par circuit d'éclairage.

## 8. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

## 9. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (CB0407 - CN0407 - CT0407) est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante : [www.legrand.com/ecatalogue](http://www.legrand.com/ecatalogue)