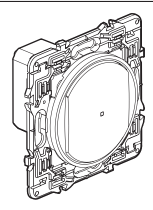


# Celiane™ with Netatmo Interrupteur connecté avec neutre 150 W LED avec option variateur

Références: CB0409 - CN0409 - CT0409



#### 1. USAGE

Interrupteur connecté avec neutre 150 W LED, avec option variateur, configuré par défaut en ON/OFF.

Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil d'éclairage et/ou un ou plusieurs boutons-poussoirs mécaniques (mode variation activable depuis l'Application Home + Control).

Permet de contrôler en local ou à distance vos éclairages.

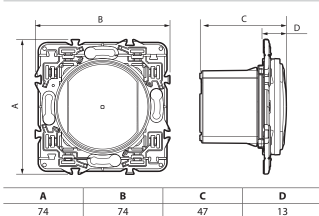
S'installe facilement en lieu et place d'un interrupteur standard dans une boîte profondeur 40 mm minimum.

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.	CB0409	CN0409	CT0409

## 3. DIMENSIONS (mm)



#### 4. CONNEXION

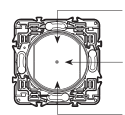
Type de bornes : à vis

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**



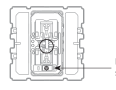
Appui court : ON/OFF
Appui long : variation +

Voyant LED:

- utile lors de l'installation

 fonction lumineuse activable depuis l'application Home + Control.

Appui court : ON/OFF
Appui long : variation -



Bouton RESET servant à revenir en mode usine

## 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 :  $+5^{\circ}$  C à  $+45^{\circ}$  C Température de stockage :  $0^{\circ}$  C à  $+45^{\circ}$  C

# Celiane™ with Netatmo Interrupteur connecté avec neutre 150 W LED avec option variateur

#### Références: CB0409 - CN0409 - CT0409

## **6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)**

#### ■ 6.4 Caractéristiques électriques

Tension : 110/240 V~ Puissance : 150 W Fréquence : 50/60 Hz

Consommation en veille: 3.7 mA

L'interrupteur (avec option variateur) connecté fonctionne avec des ampoules classiques ou à variation dont LED. L'utilisation de LED dimmables est obligatoire pour un fonctionnement optimal de l'installation en mode variation.

Bande 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. 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 préimprégnées.

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

## 8. NORMES ET AGRÉMENTS

Fiche technique: F03909FR/00

Conforme aux normes d'installation et de fabrication. Voir e. catalogue.

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (CB0409 - CN0409 - CT0409) 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** 

Créée: 03/04/2024 **L7 legrand**