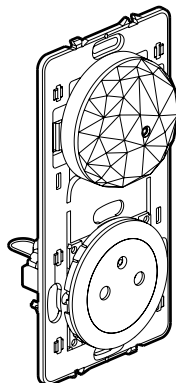


## Céliane™ Pack Control

Références : CB0443B - CT0443B - CN0443B



### 1. USAGE

Ce produit permet de créer une installation connectée dans votre logement.

Il permet de contrôler à distance les éclairages, volets roulants et appareils électriques raccordés sur des prises connectées :

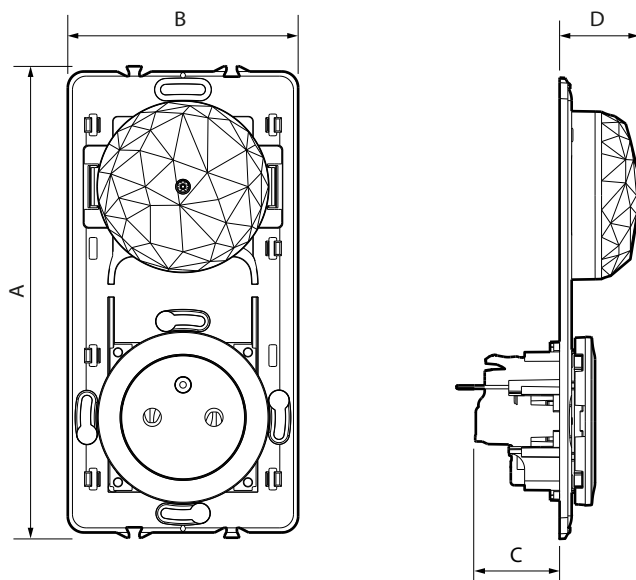
- au travers de votre smartphone et de l'application Home + Control,
- au travers des assistants vocaux,
- depuis les commandes sans fil, avec ou sans pile.

#### Prise Control (passerelle Zigbee/WiFi).

Installation dans boîte 1 poste profondeur 40 mm minimum, en lieu et place d'une prise de courant standard.

Fixation à vis, (fixation à griffe possible, vendu séparément).

### 2. DIMENSIONS (mm)

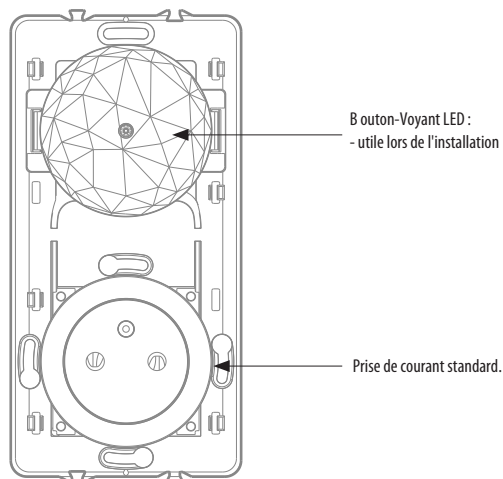


A	B	C	D
145	71	27	25

### 3. GAMME

Description	Blanc	Titanium	Noir
Pack control avec prise. Livré avec protection de chantier. Equippé d'un bouton de configuration servant à revenir en mode usine. A équiper de plaques de finition.	CB0443B	CT0443B	CN0443B

### 4. FONCTIONNEMENT



## 5. CONNEXION

Type de bornes : automatiques  
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Longueur de dénudage : 11 mm

## 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04  
Protection contre pénétration de corps solides et/ou liquides : IP 20

### ■ 6.2 Caractéristiques matières

Enjoliveur : PC  
Boîtier mécanisme : PC  
Support : PC GF 20%  
Résistant 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 électriques

Tension : 230 V~  
Intensité : 16 A  
Puissance : 3680 W maxi  
Fréquence 50/60 Hz  
Consommation en veille : 7 mA

**Technologie radio Wi-Fi** : 2,4 GHz 802.11 b/g/n

Sécurités supportées : WEP/WPA/WPA2-personal (TKIP et AES)  
Portée maximale dépendant du point d'accès Wi-Fi. Recommandation d'installation de la Prise Control dans la même pièce et à proximité du point d'accès Wi-Fi.

**Technologie radio zigbee** : fréquence 2,4 GHz à 2,4835 GHz

Portée : 200 m en champ libre  
10 m sont recommandés entre les produits en intérieur

### ■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : 0° C à + 45° C  
Température d'utilisation : + 5° C à + 35° C

## 7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.  
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, 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

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (CB0443B - CN0443B - CT0443B) 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)