

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. GAMME

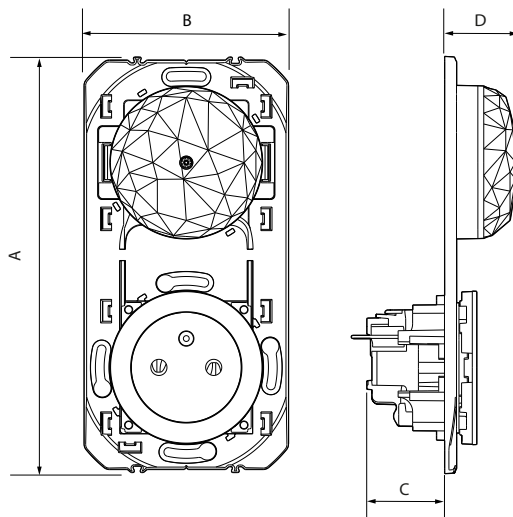
Pack control. Livré avec protection de chantier.

Equipée d'un bouton de configuration servant à revenir en mode usine.

A équiper d'une plaque de finition

Blanc	Aluminium	Noir
6 006 70B	6 007 70B	6 008 70B

3. DIMENSIONS (mm)



3. DIMENSIONS (mm) (suite)

A	B	C	D
144	71	27	25

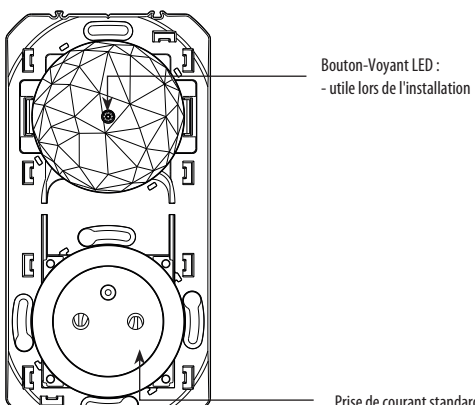
4. CONNEXION

Type de bornes : automatiques

Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²

Longueur de dénudage : 11 mm

5. FONCTIONNEMENT



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

Support : PC

Boîtier du mécanisme : PC

Enjoliveur : PC

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, 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.

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (6 006 70B - 6 007 70B - 6 008 70B) 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