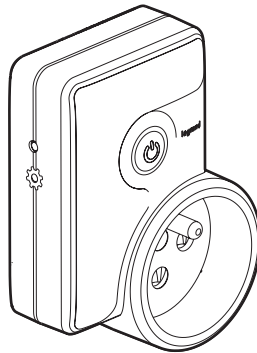


Prise de courant mobile connectée 2 P+T 16 A Standard Français



1. USAGE

Prise mobile connectée, pilotable par commande sans fil d'éclairage et/ou à distance par smartphone, tablette, ordinateur.

Permet le fonctionnement des appareils ou lampes qui lui sont branchés. Permet la mesure de la consommation instantanée et cumulée de l'appareil raccordé visible sur l'application Home + Control.

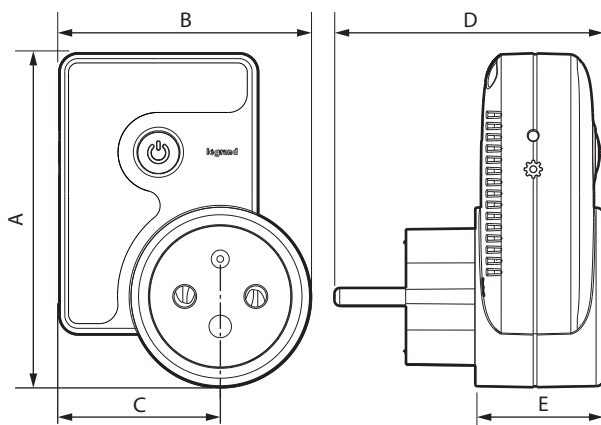
Protection contre les surcharges électriques intégrée, pour plus de sécurité.

Sa fonction récepteur lui permet d'être commandée par les émetteurs pour lumière (commandes sans fil), les commandes de scénario.

2. GAMME

Description	Graphite
Prise mobile 2 P+T connectée 16 A, avec éclips de protection. Equipé d'un bouton ON/OFF avec voyant LED d'activité et de repérage et bouton RESET (côté gauche) servant à revenir en mode usine.	0 648 87

3. DIMENSIONS (mm)

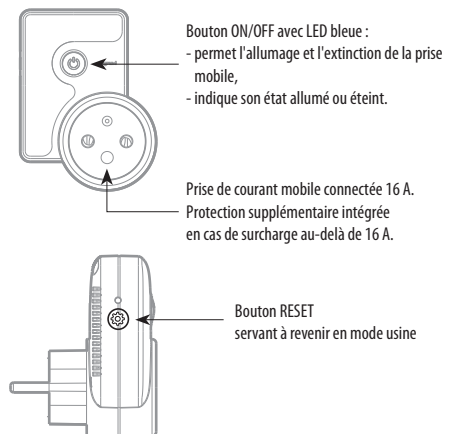


A	B	C	D	E
89	67	43	75	34,5

4. CONNEXION

Se branche directement sur une prise 2 P+T.

5. FONCTIONNEMENT



6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04
Protection contre les corps solides / liquides : IP 40

■ 6.2 Caractéristiques matières

PC Graphite RAL 7016

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 électriques

Tension : 110/230 V~

Intensité : 16 A

Puissance : 3680 W

Fréquence : 50/60 Hz

Consommation en veille : 0,1 mA

Technologie Zigbee 2,4 GHz à 2,4835 GHz

Niveau de puissance : < 100 mW

Portée : 200 m en champ libre

10 m entre les produits.

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

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

Température d'utilisation : + 5° C à + 45° C

Prise de courant mobile connectée 2 P+T 16 A Standard Français

7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

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

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (0 648 87) est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante : www.legrandoc.com