



Avvertissement : Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement avant d'utiliser l'instrument et le conserver pour une utilisation future.



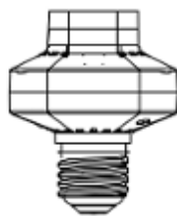
A. CONSIGNES DE SECURITE

1. Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans ce mode d'emploi.
2. Pour éviter tout choc électrique, n'immergez jamais le câble d'alimentation, la prise ou toute autre partie de l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
3. Ne manipulez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées.
4. N'utilisez pas l'appareil si la prise ou le câble d'alimentation est endommagé, en cas de mauvais fonctionnement, s'il est tombé dans l'eau ou si vous l'avez laissé tomber.
5. Ne tentez jamais de réparer l'appareil par vous-même. Faites le toujours réparer par un centre de service après-vente ou un centre de réparation qualifié.
6. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleurs comme les radiateurs, afin d'éviter la déformation des parties en plastique.
7. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs pour nettoyer l'appareil.
8. Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.

B. UTILISATION



Emetteur /
Interrupteur



Récepteur

Installation

Vissez le récepteur sur la douille votre choix.

Assurez-vous que la douille soit alimentée.

Vissez votre ampoule (E27 – 60W max) sur le récepteur.

Appuyez sur l'interrupteur pour vérifier que cela fonctionne.

Si vous appuyez à nouveau sur l'interrupteur l'ampoule que vous avez branché sur le récepteur s'éteint.

Choisissez l'emplacement que vous souhaitez pour fixer l'interrupteur. Refaite un test pour vous assurer du bon fonctionnement.

Une fois que vous avez défini l'emplacement et que vous avez testé le bon fonctionnement, utilisez le scotch double face pour fixer l'interrupteur : Retirez la pellicule de protection, positionnez l'interrupteur et appuyez fortement pendant environ 30 secondes pour le fixer correctement.

Si vous le souhaitez, vous pouvez fixer l'interrupteur sur la plaque fournie.

Dans ce cas :

- Fixez la plaque avec les vis sur le mur
- Retirez la pellicule de protection
- Positionnez l'interrupteur et appuyez fortement pendant environ 30 secondes pour le fixer correctement.

C. PROBLEME OU DYSFONCTIONNEMENT

Cet article est livré déjà appairé. Il est prêt à l'usage.

Si rien ne se passe lorsque vous appuyez sur l'interrupteur :

- Vérifiez que le récepteur est correctement vissé sur la douille
- Vérifiez que votre douille est bien alimentée électriquement
- Vérifiez que votre ampoule est en état de marche.

Si une fois ces vérifications faites, l'article ne fonctionne toujours pas, vous pouvez ré-appairer le récepteur et l'émetteur.

- Installez le récepteur sur la douille
- Installez une ampoule sur le récepteur
- Insérez une pointe (non métallique) dans le trou d'appairage situé sur le côté
- Faites un appui long jusqu'à ce que la led rouge s'allume
- Appuyez sur l'interrupteur jusqu'à ce que l'ampoule s'allume.
- l'interrupteur et le récepteur sont correctement appairés.

D. CONSEIL D'ENTRETIEN

Nettoyez le produit uniquement avec un chiffon sec et non pelucheux.

N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs pour nettoyer l'appareil.

E. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

D 0801 / F86-801P

Matière : ABS, Polypropylène

Portée : 50 m en champ libre

Se branche sur secteur 220 V

Fréquence : 433.92MHz

Emetteur (interrupteur) : IP 44 (protection contre les éclaboussements)

Mise au rebut de l'appareil :



La directive Européenne 2012/19/EC sur les déchets des Equipements électriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de cet appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

SELF-POWERED LIGHT SWITCH

EN



Warning: Please read this instruction manual carefully before using the instrument and keep it for future use.



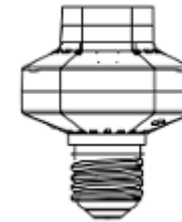
A. SAFETY INSTRUCTIONS

1. The device is intended exclusively for private and not for commercial use. Only use this device as describe in this instruction manual.
2. Do not place any part of this appliance in water or any other liquid.
3. Do not handle the unit or plug with wet hands.
4. If the cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid an electric shock.
5. Never try to repair it by yourself. It must be repaired by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid an electric shock.
6. Keep it away from heat sources such as radiators, to avoid deformation of plastic parts.
7. Do not use coarse or abrasive sponges/cloths or steel wool to clean the appliance.
8. This unit is not designed to be operated by means of an external timer or a separate remote control system.

B. HOW TO USE IT



Transmitter /
Switch



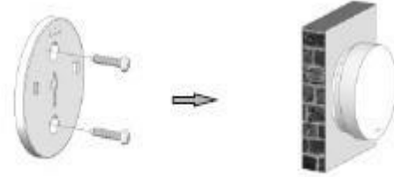
Receiver

Screw the receiver to the bulb holder of your choice.
Make sure the bulb holder is properly supplied with power
Screw your light bulb (E27-60W max) to the receiver
Short press transmitter to control that it works properly.
If you press again on transmitter the light bulb will turn off.
Choose the place you want to install the transmitter
Run a test before mounting the transmitter
Mount the transmitter with adhesive pad
Peel away the side of adhesive pad

D 0801 / F86-801P

Press the transmitter onto the desired positions for about 30 seconds

You can also mount the transmitter with screws if you prefer.



C. TROUBLE SHOOTING

This appliance is already paired. It is ready to use.

If no function when press the transmitter:

- Check that the receiver is correctly mounted on bulb holder
- Check that the bulb holder is supplied with power
- Check that your bulb light is properly working

If the appliance is still not working you can pair the transmitter and receiver together yourself :

- Install the receptor on the bulb holder
- Install a bulb on the receptor
- Insert a pin (non metallic) in the hole on the side
- Make a long press until the red led lights up.
- Press on the transmitter until the bulb lights up
- Transmitter and receptor are correctly paired.

D. CARE AND MAINTENANCE

Clean the product only with a dry, lint-free cloth.

Do not use abrasive cleaners to clean the unit.

E. FEATURES

Material : ABS, Polypropylene

Power supply :110v-220V

Range : 50m in an open area.

RF frequency :433.92MHz

Transmitter/switch : IP 44 (splash protection)

be collect separately to optimize the recuperation rate and the recycling of the materials to reduce the impact on the health and the environment.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capacities, or by persons lacking in experience or knowledge, unless they are supervised or instructed on the use of this apparatus by a person responsible for their safety.Children should be supervised to ensure they do not play with this appliance.



Importé par / Importiert von / Geïmporteerd door / Imported by :
CAPTELEC, 59170 Croix - FRANCE



The European directive 2012/19/EC about electronic and electric waste, requires that you can't throw away defective domestic appliance with common waste. Used device has to