

CHANGER UN INTERRUPTEUR

dans votre logement

OPAL

Dans un logement, l'entretien des interrupteurs est à la charge du locataire. Voici quelques conseils pratiques pour prolonger la durée de vie de vos équipements et réduire les frais de réparation.




Matériel nécessaire



- Interrupteur avec façade
- Tournevis plat isolé
- Pince coupante
- Pince à dénuder

Vidéo

Retrouvez [ce tutoriel](#) en vidéo et d'autres sur la chaîne  YouTube [OPAL 02](#).

Pour être sûr d'avoir un modèle compatible avec votre installation, **choisir un interrupteur** :

- **avec griffes** (situées de chaque côté, elles s'écartent en vissant pour maintenir l'interrupteur dans la cloison), ce modèle convient également avec l'autre système de fixation (boîte d'encastrement).
- **en « va-et-vient »** (pour un éclairage/prise commandé par 2 interrupteurs), qui convient aussi pour un branchement simple.



Astuce

Remplacer l'interrupteur à un moment de la journée où il y a assez de lumière naturelle ou s'équiper d'une lampe torche.



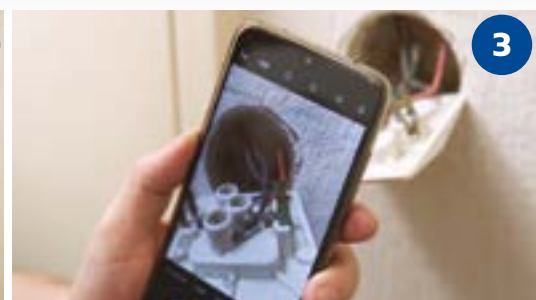
1

Couper le courant sur le compteur général du tableau électrique (indispensable pour éviter de vous électrocuter).



2

Dévisser l'interrupteur à l'aide d'un tournevis. Pour certains modèles, il est nécessaire de commencer par déclipser la façade.



3

Prendre une photo du montage des fils pour être sûr de les remettre de la même façon.



4

Retirer les fils un par un en tirant ou en dévissant, selon les modèles.



5

Si un fil est abîmé ou trop long, le couper avec une pince coupante en veillant à laisser suffisamment de longueur.



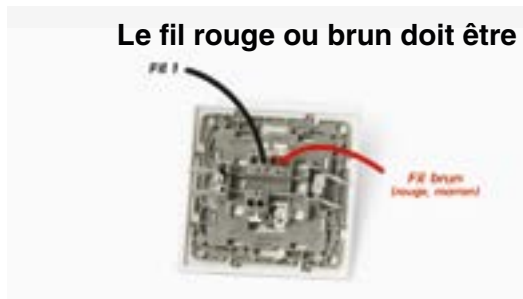
6

Si vous avez coupé un fil, utiliser une pince spéciale pour le dénuder sur 1 cm.



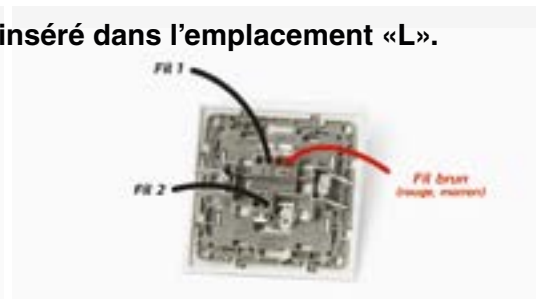
7

Insérer les fils un par un dans le nouvel interrupteur, en respectant les emplacements.



Le fil rouge ou brun doit être inséré dans l'emplacement «L».

Pour un montage simple (éclairage/prise commandé.e par un seul interrupteur) : l'autre fil est à insérer dans l'emplacement «1».



Pour un montage en va-et-vient (éclairage/prise commandé.e par plusieurs interrupteurs) : les 2 autres fils doivent être insérés dans les emplacements «1» et «2».



8

Positionner l'interrupteur et fixer le socle.



9

Clipser la façade.



10

Remettre le courant au niveau du tableau électrique et vérifier que l'interrupteur fonctionne bien.