

Mec Driver - Module de capteurs

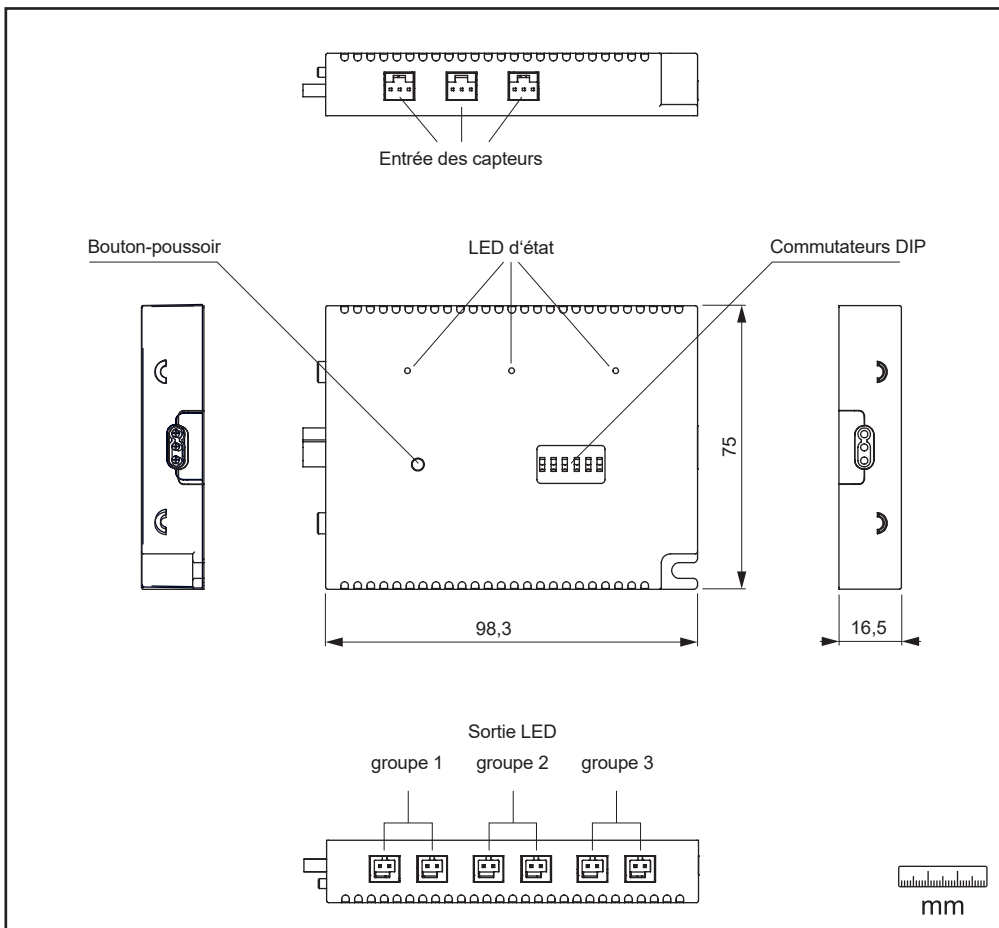
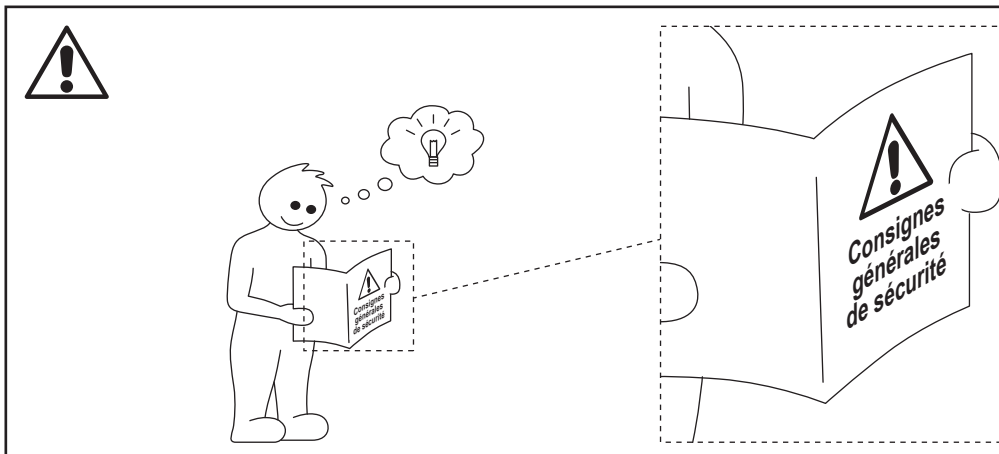
12 / 24 V

Gamme de fréquences : 2440 MHz
Puissance d'émission : 4 dbm

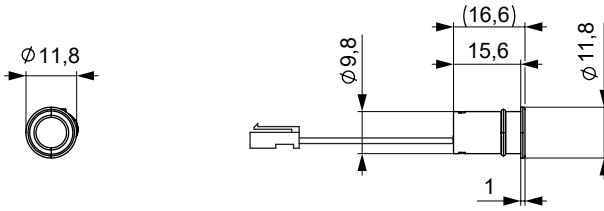


Contenu

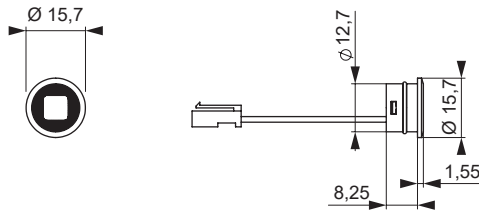
Options de connexion.....	5
Aperçu des modes de fonctionnement	6
Aperçu des modes de fonctionnement	7
Commutateur DIP	8
Capteurs et interrupteurs	9
Réglage de la température des couleurs	10
Paramètres de la minuterie.....	11
Montage.....	12
Capteurs / interrupteurs câblés	13
Interrupteur de contact de porte.....	18
Détecteur de mouvement.....	20
Capteur capacitif	22
Interrupteur à bascule.....	24
Capteurs sans fil.....	25
Montage des capteurs sans fil	26
Déconnecter les capteurs sans fil	32
Remplacement de la pile.....	33



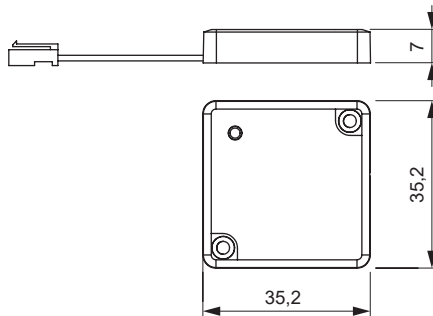
A **B**



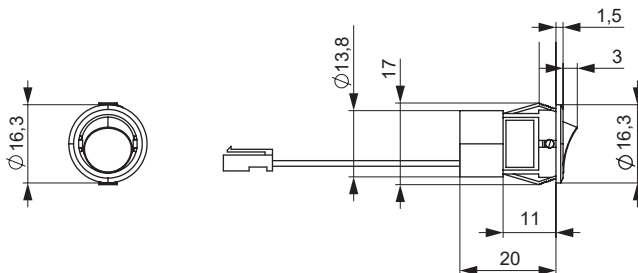
C



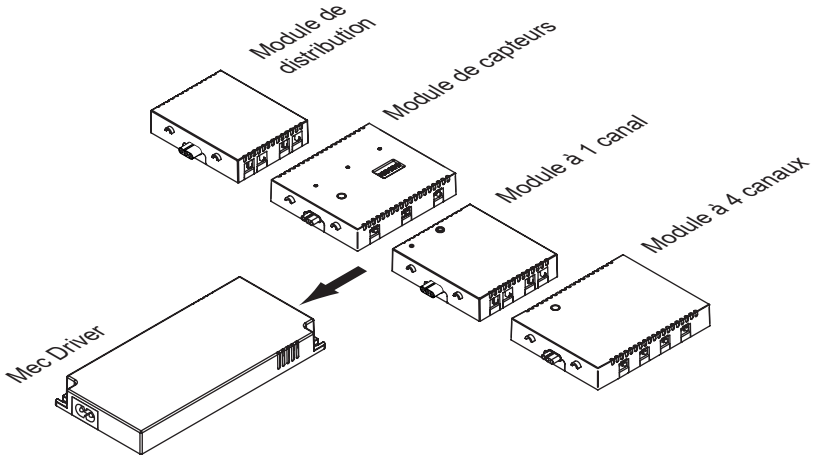
D



E



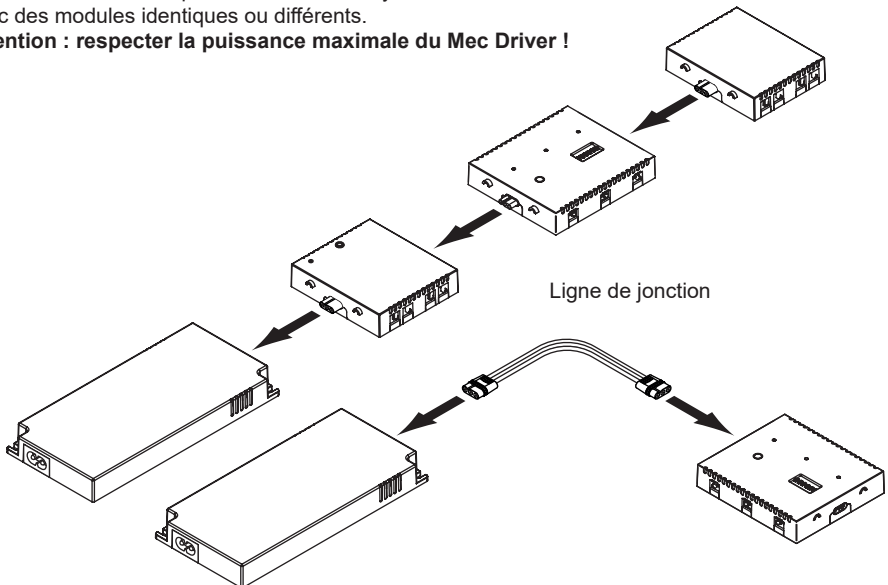
Modules disponibles



Extensible à volonté

La structure modulaire permet d'étendre le système à volonté avec des modules identiques ou différents.

Attention : respecter la puissance maximale du Mec Driver !



Aperçu des modes de fonctionnement

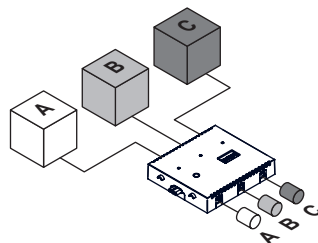
Commutation de groupe

Chaque groupe de luminaires est allumé et régulé par le capteur correspondant (en fonction du capteur).

Convient pour : **Capteur IR, interrupteur à contact de porte, détecteur de mouvement, interrupteur à bascule, capteur capacitif.**

Exemple :

Le capteur A commande le groupe de luminaires A, le capteur B commande le groupe de luminaires B et le capteur C commande le groupe de luminaires C.



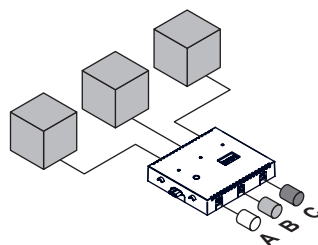
Ou circuit

Tous les groupes de luminaires sont allumés ensemble, quel soit le capteur actionné.

Convient pour : **Interrupteur de contact de porte
Détecteur de mouvement**

Exemple :

L'activation du capteur A allume tous les groupes de luminaires. Lorsque le capteur B ou C est activé, les groupes de luminaires restent actifs. Ce n'est que lorsque tous les capteurs sont désactivés que les groupes de luminaires s'éteignent.



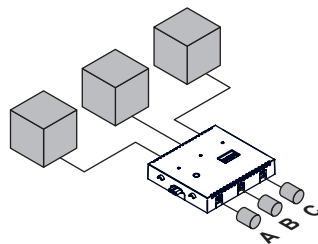
Commutation en croix

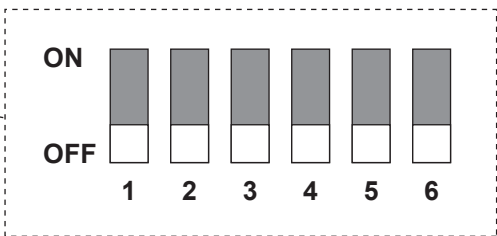
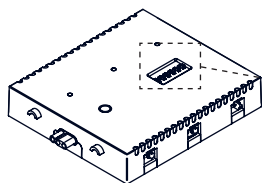
Tous les groupes de luminaires sont commutés ensemble.
Chaque capteur peut commuter et faire varier l'intensité (en fonction du capteur).

Convient pour : **Capteur IR, capteur capacitif**

Exemple :

Sur le capteur A, tous les luminaires sont allumés, leur intensité est réduite par le capteur C et ils sont éteints par le capteur B.





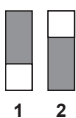
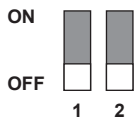
Fonction

Commutation de groupe pour :
 Interrupteur à contact de porte /
 Détecteur de mouvement
 Interrupteur à bascule
 Capteur capacitif

Circuit de groupe pour :
 Capteur IR

Ou-commutation pour :
 Interrupteur à contact de porte /
 Détecteur de mouvement
 Interrupteur à bascule
 Détecteur capacitif

Commutation croisée pour :
 Capteur IR
 Interrupteur à bascule
 Capteur capacitif



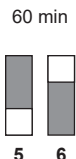
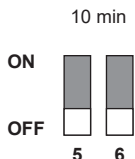
Température de couleur



Temps d'arrêt pour détecteur de mouvement



Temps d'arrêt pour interrupteur de contact de porte

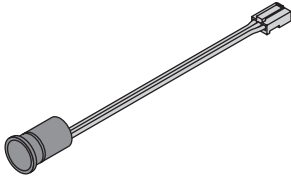


pas de limite de temps

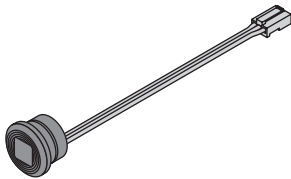


Capteurs / interrupteurs câblés

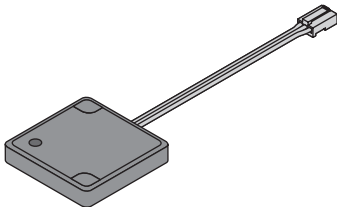
A **B** Capteur IR / capteur de contact de porte



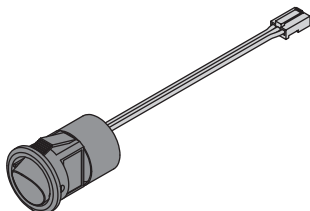
C Détecteur de mouvement



D Capteur capacitif

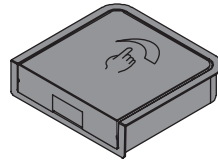


E Interrupteur

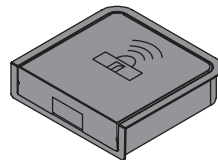


Capteurs sans fil

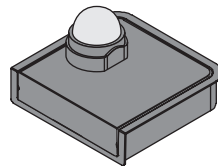
F Capteur IR



G Capteur de contact de porte

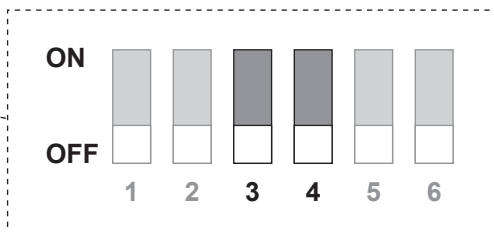
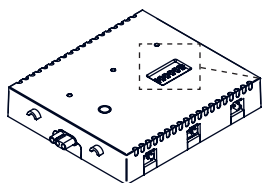


H Détecteur de mouvement



Si un luminaire avec la technique Emotion est utilisé, la température de couleur peut être réglée sur le module récepteur :

Réglage via les interrupteurs DIP 3 et 4



Sélection de la température de couleur

Blanc extra chaud



Blanc chaud



Blanc neutre

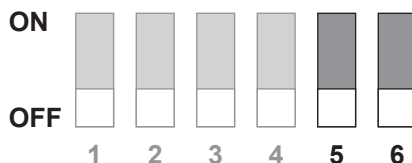
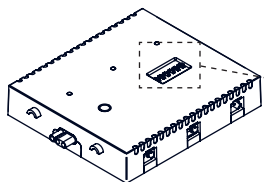


Blanc froid



Réglage de la minuterie pour le détecteur de mouvement

Réglage via les interrupteurs DIP 5 et 6

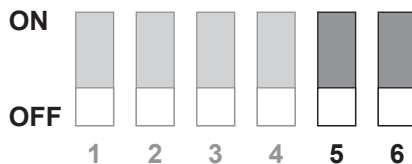
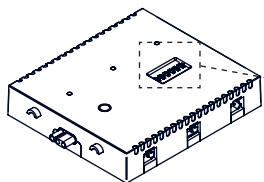


Sélection du temps d'arrêt

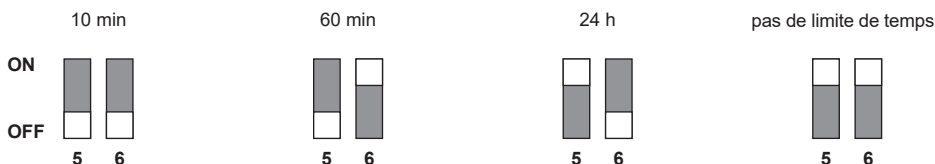


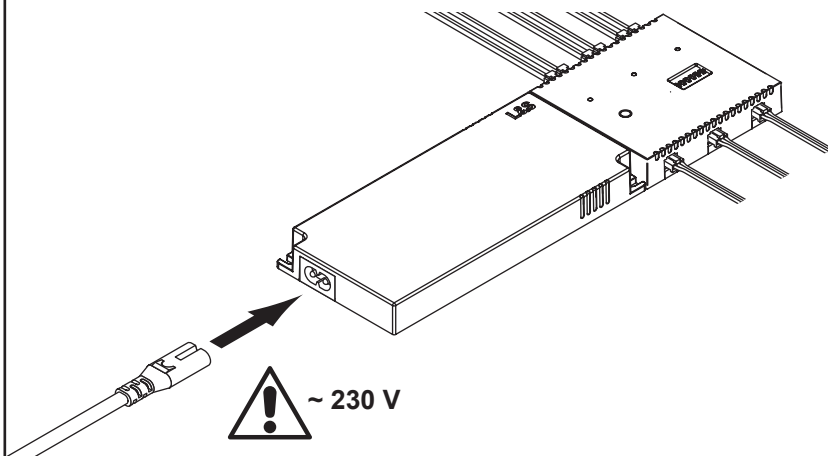
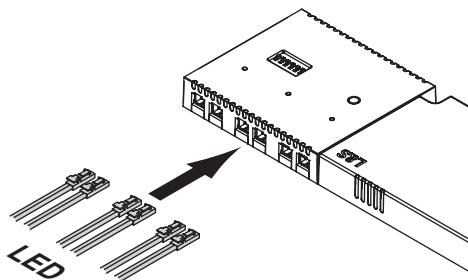
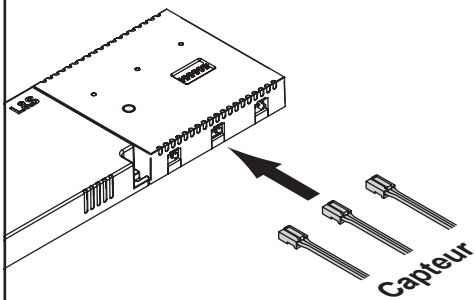
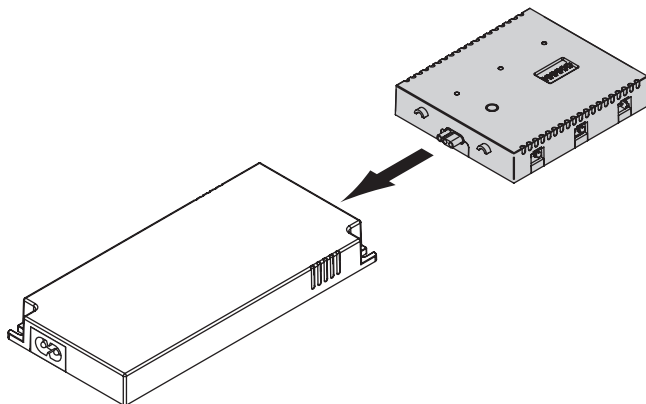
Réglage de la minuterie pour l'interrupteur de contact de porte

Réglage via les interrupteurs DIP 5 et 6

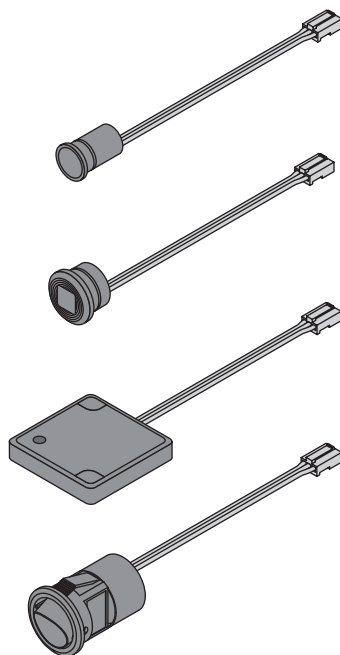


Sélection du temps limite de marche lorsque la porte est ouverte

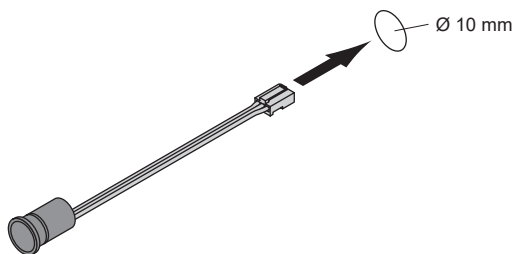




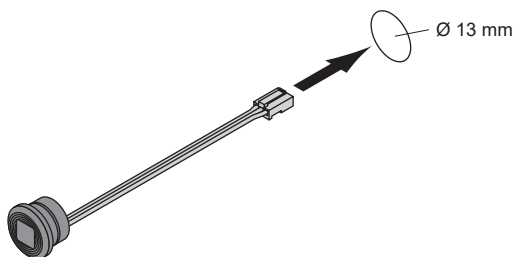
Capteurs / interrupteurs câblés



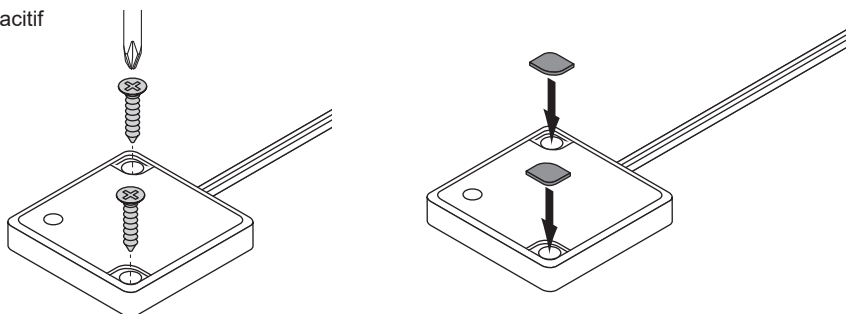
Capteur IR / capteur de contact de porte



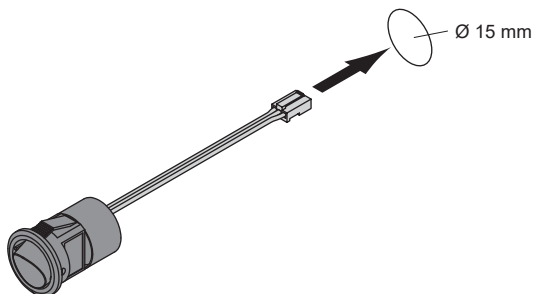
Détecteur de mouvement

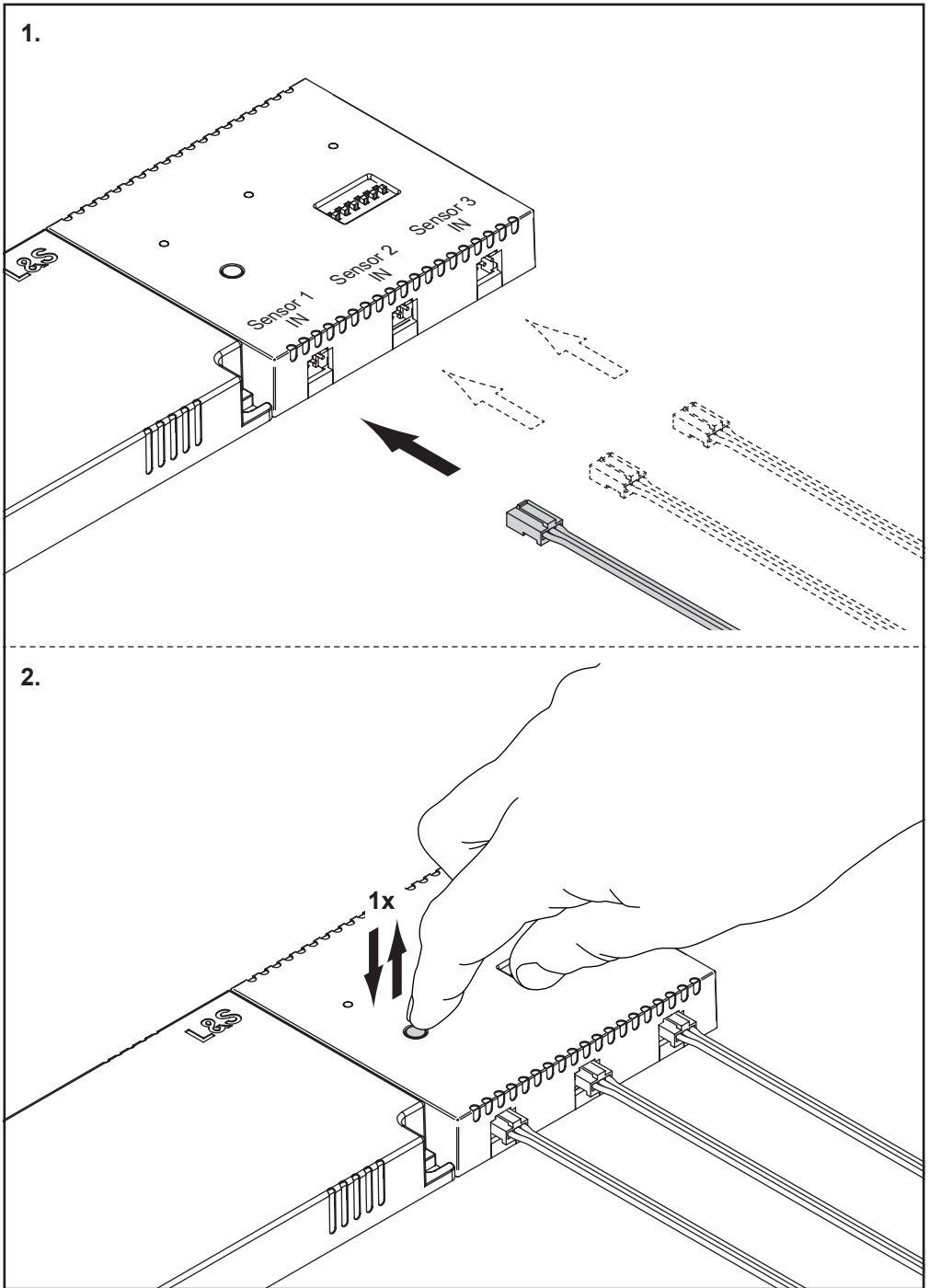


Capteur capacitif



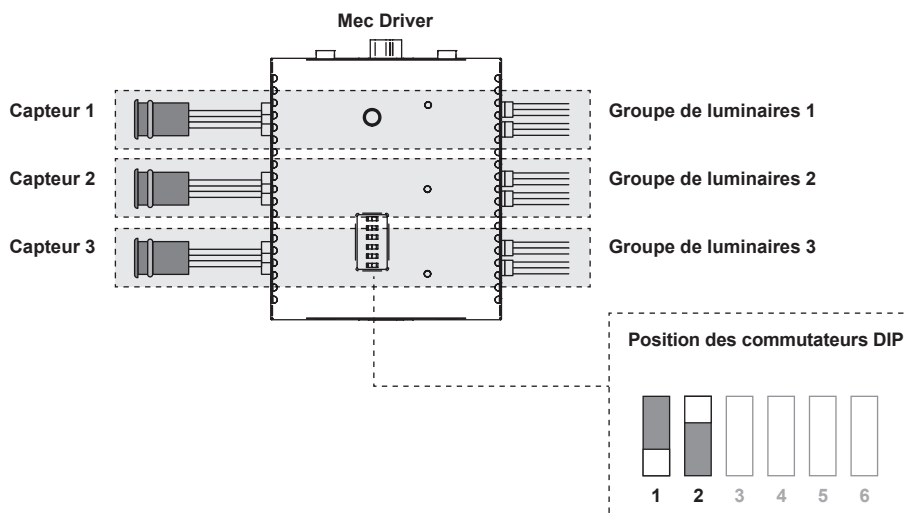
Interrupteur



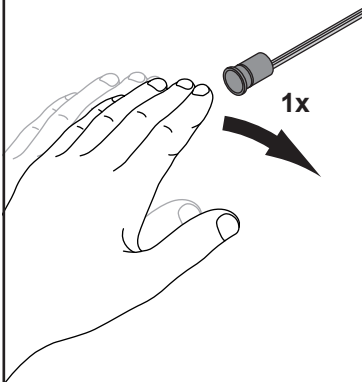


Commutation de groupe

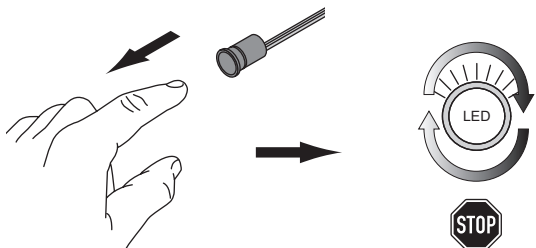
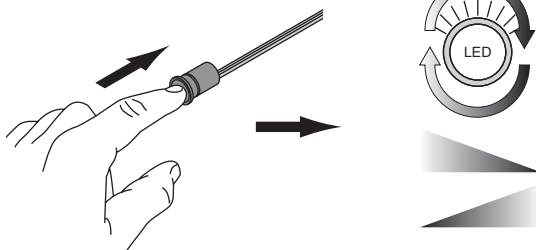
Chaque groupe de luminaires est allumé et régulé par le capteur correspondant (en fonction du capteur).



ON / OFF

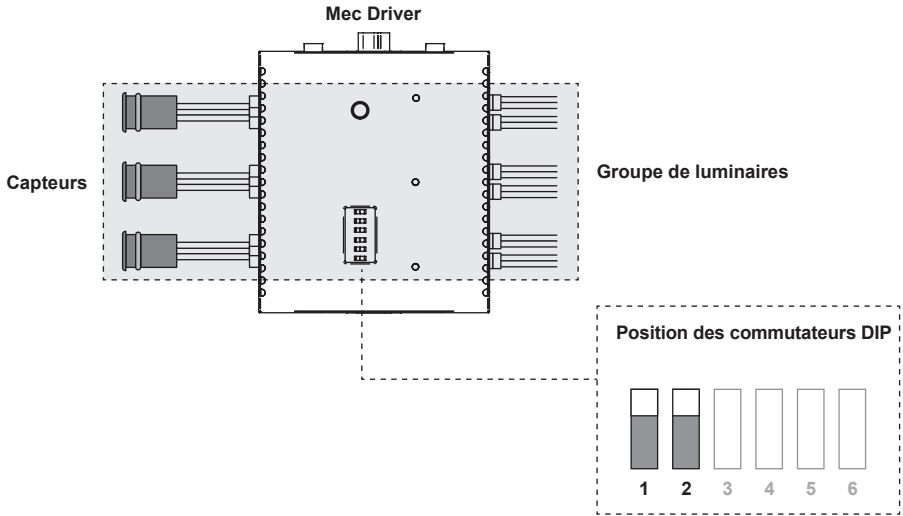


Variation d'intensité

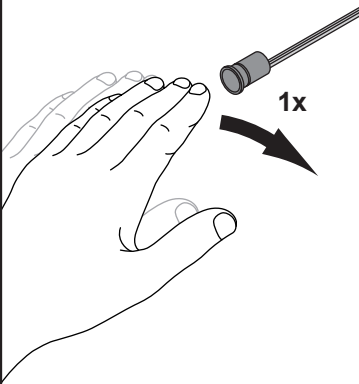


Connexion croisée

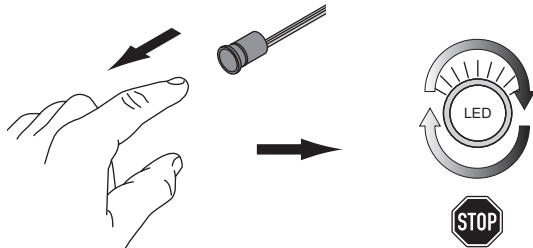
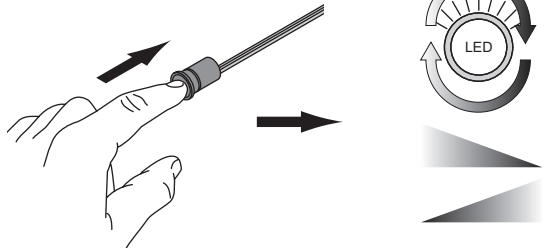
Tous les groupes de luminaires sont commutés ensemble. Chaque capteur peut allumer et faire varier l'intensité (en fonction du capteur).



ON / OFF

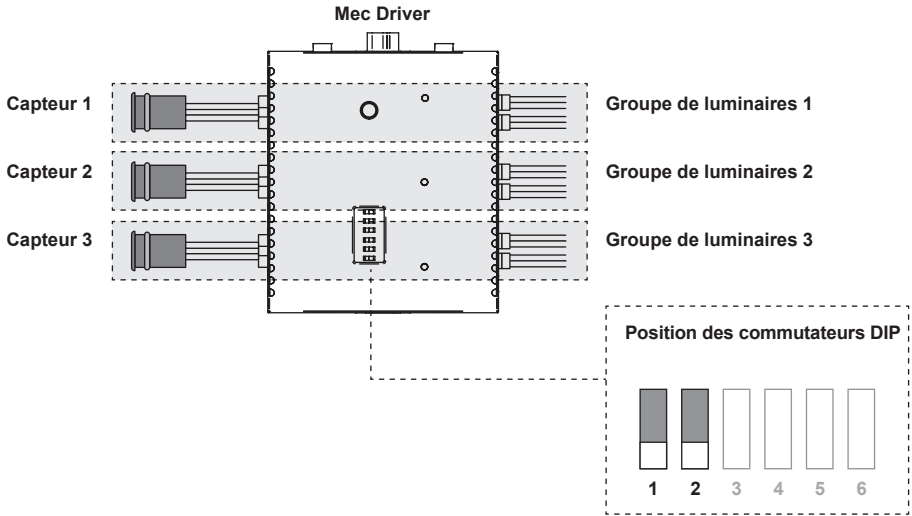


Variation d'intensité

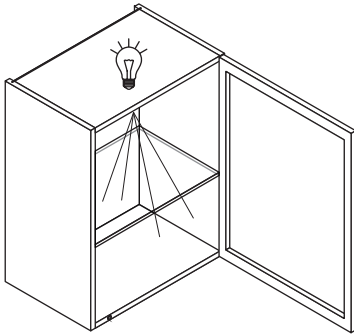


Commutation de groupe

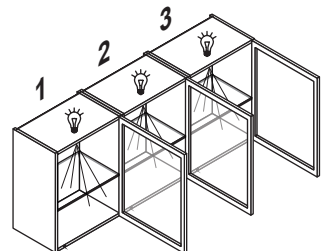
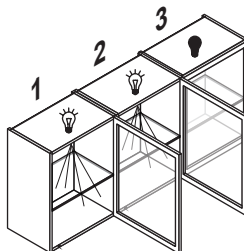
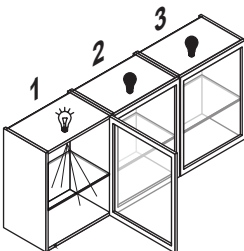
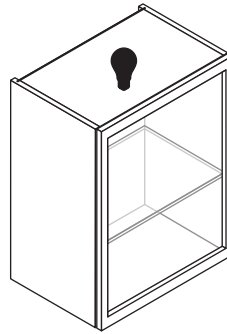
Chaque groupe de luminaires est allumé et réglé par le capteur correspondant (en fonction du capteur).



ON



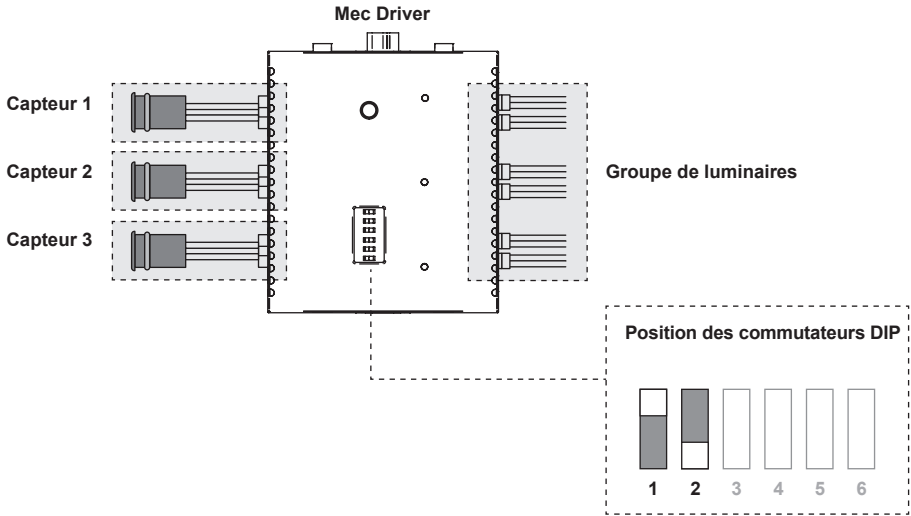
OFF



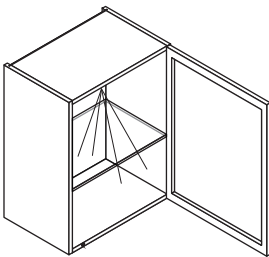
Interrupteur de contact de porte

Ou circuit

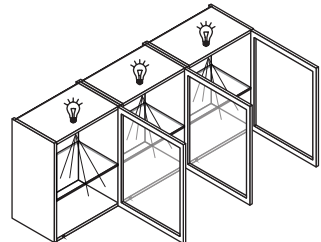
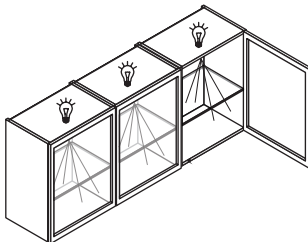
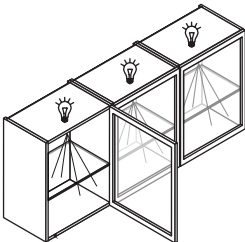
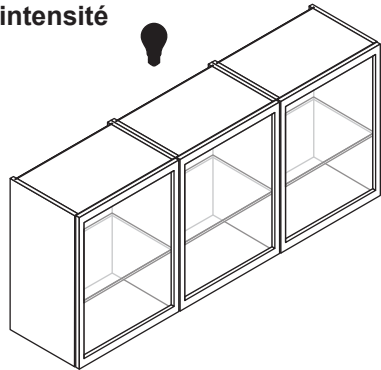
Tous les groupes de luminaires s'allument ensemble, quel que soit le capteur actionné.



ON / OFF

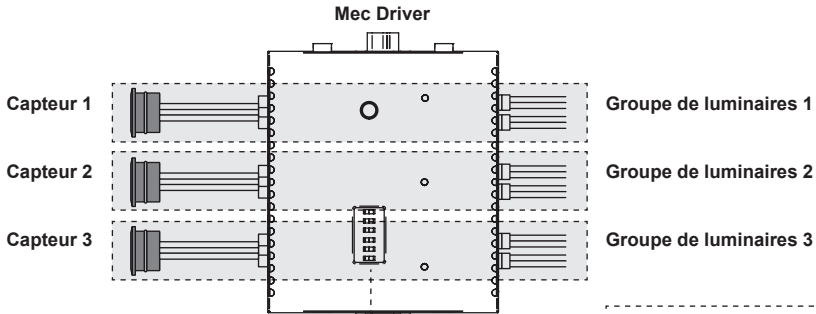


Variation d'intensité

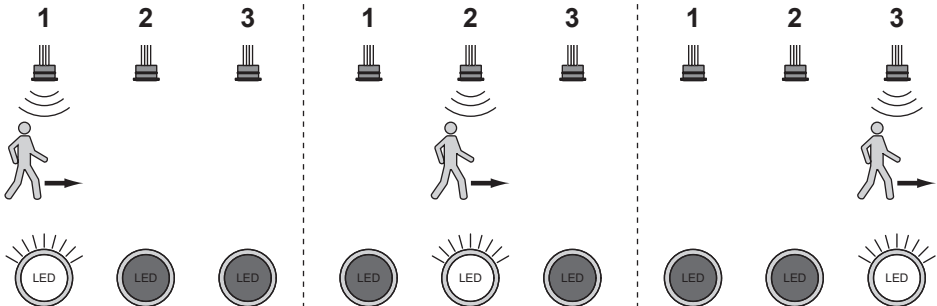
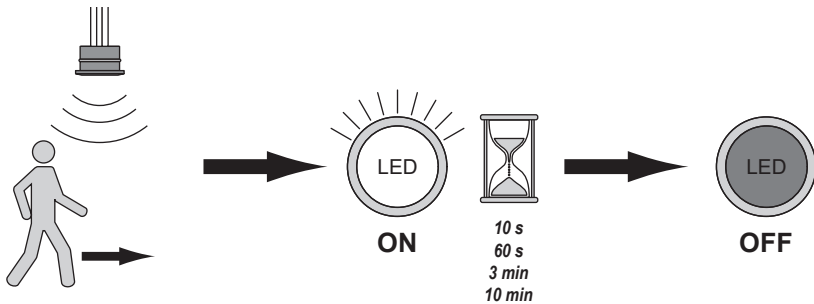
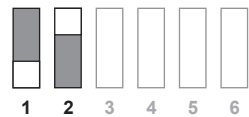


Commutation de groupe

Chaque groupe de luminaires est allumé par le capteur correspondant.



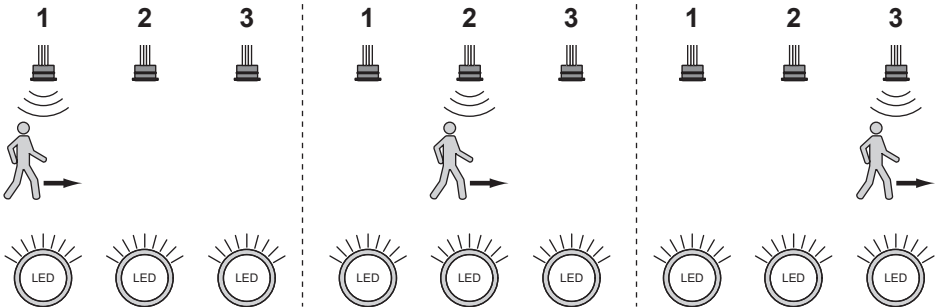
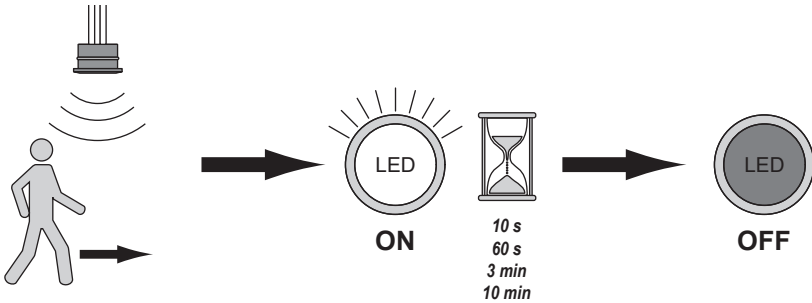
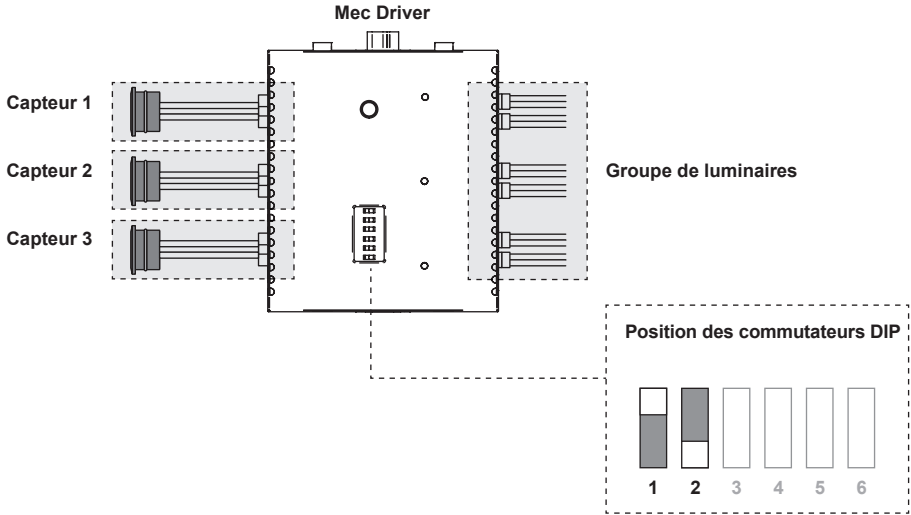
Position des commutateurs DIP



Détecteur de mouvement

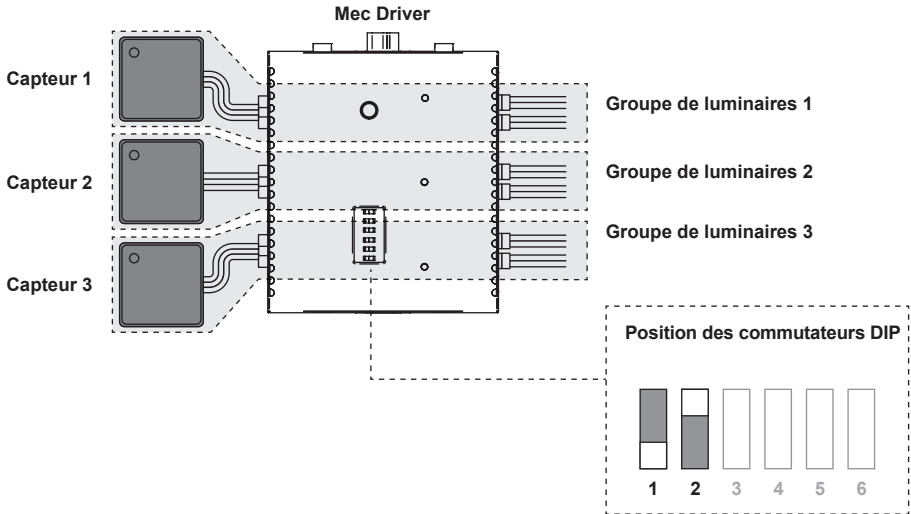
Ou circuit

Tous les groupes de luminaires s'allument ensemble, quel que soit le capteur actionné.



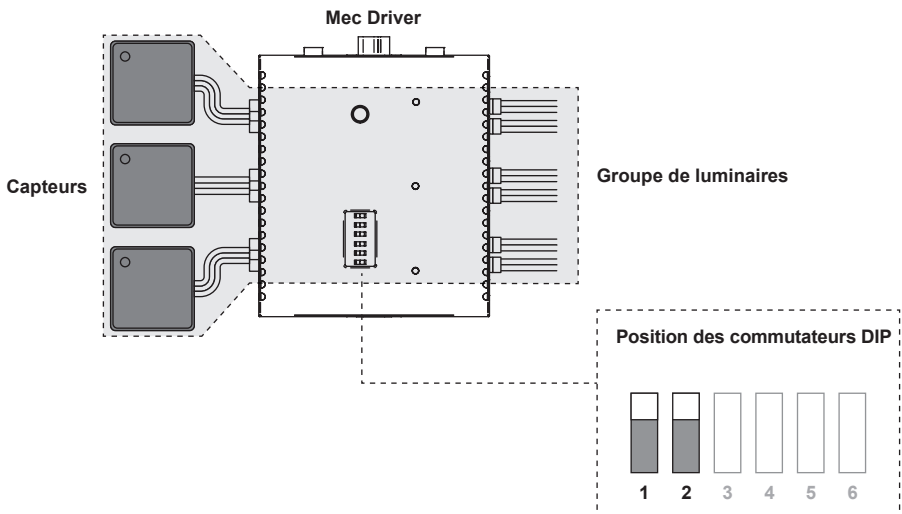
Commutation de groupe

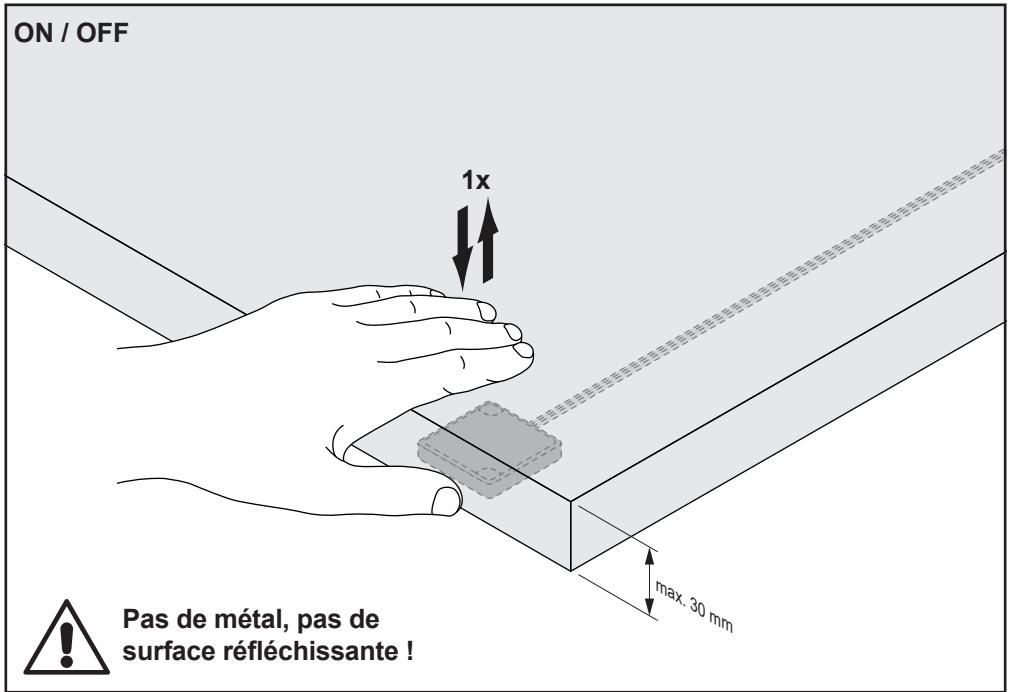
Chaque groupe de luminaires est allumé par le capteur correspondant.



Connexion croisée

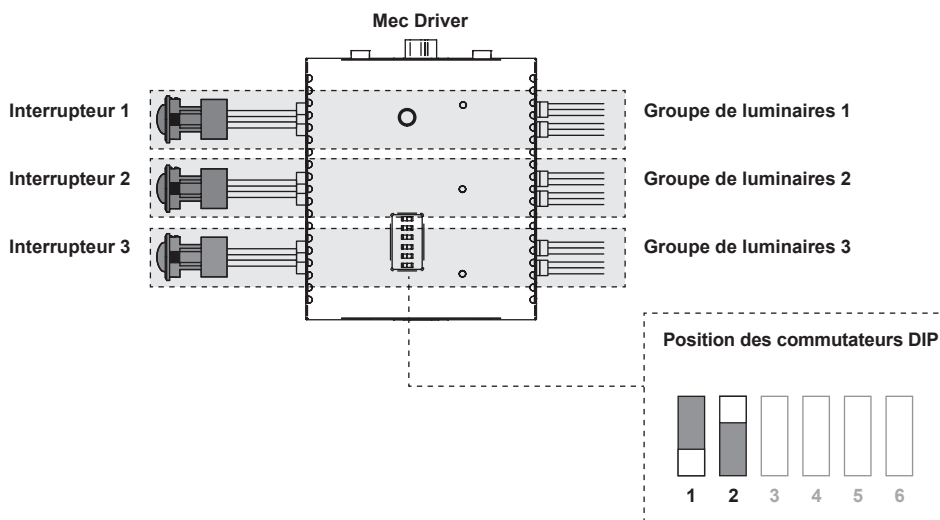
Tous les groupes de luminaires sont commutés ensemble. Chaque capteur peut commuter MARCHÉ ou ARRÊT.



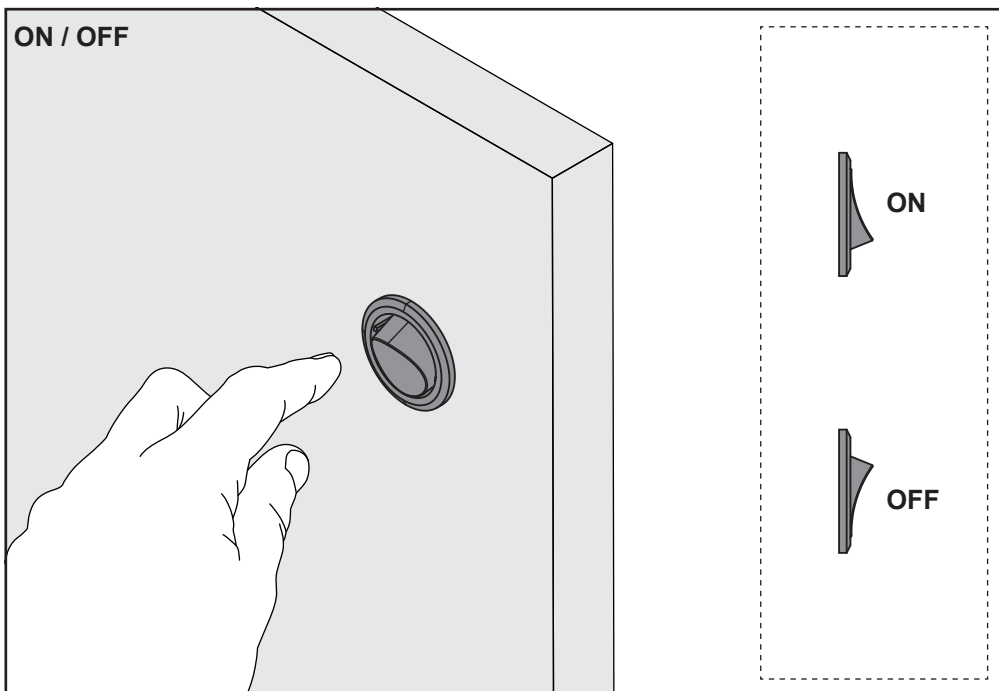


Commutation de groupe

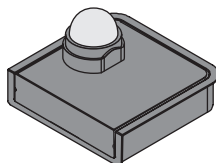
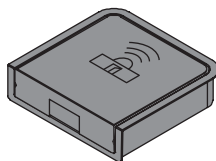
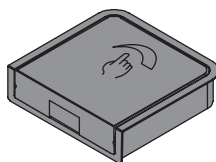
Chaque groupe de luminaires s'allume via l'interrupteur à bascule correspondant.

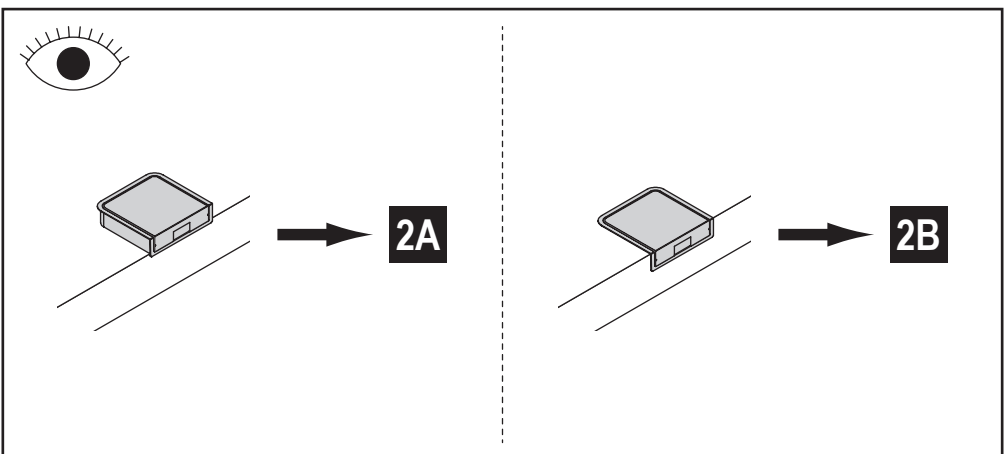
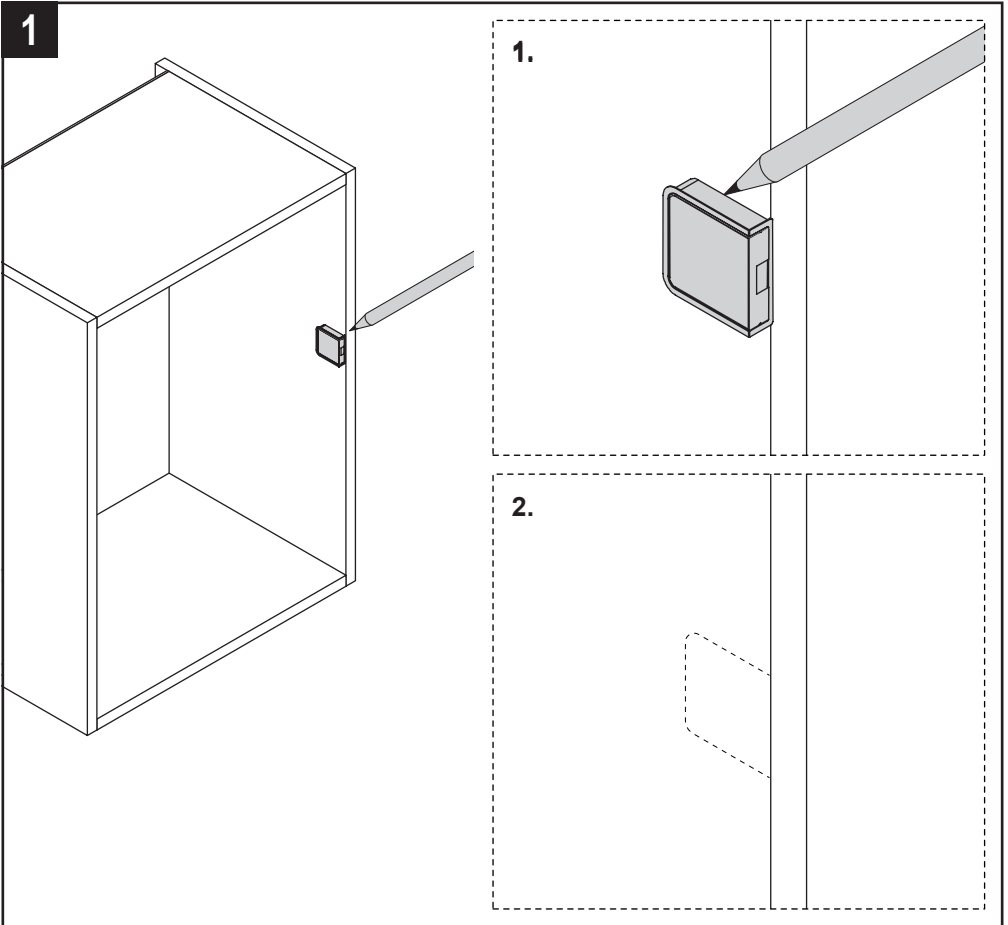


ON / OFF

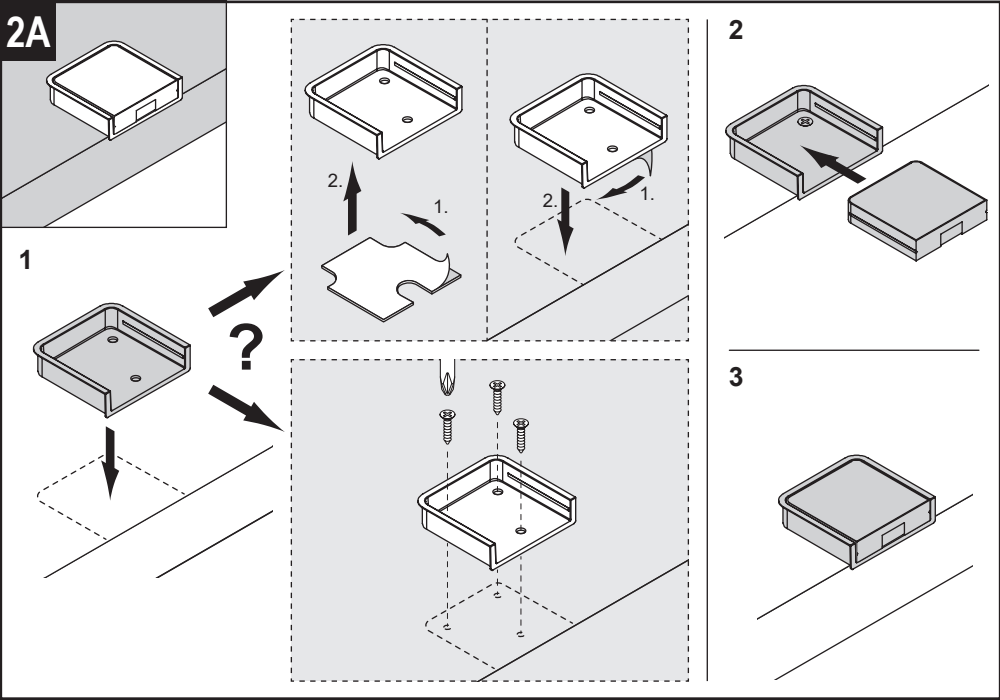


Capteurs sans fil

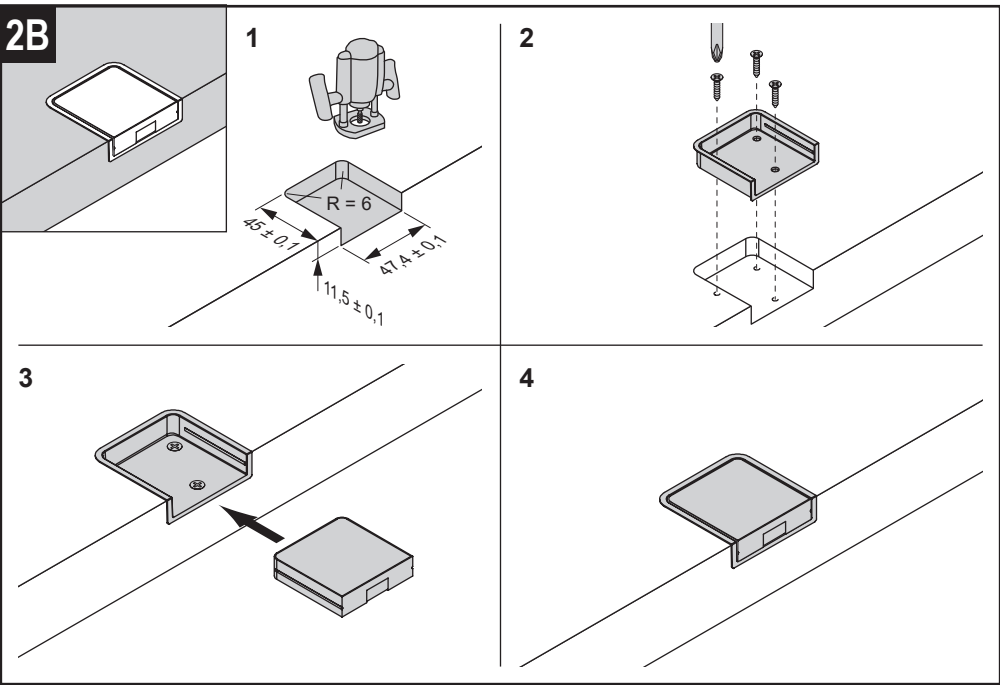


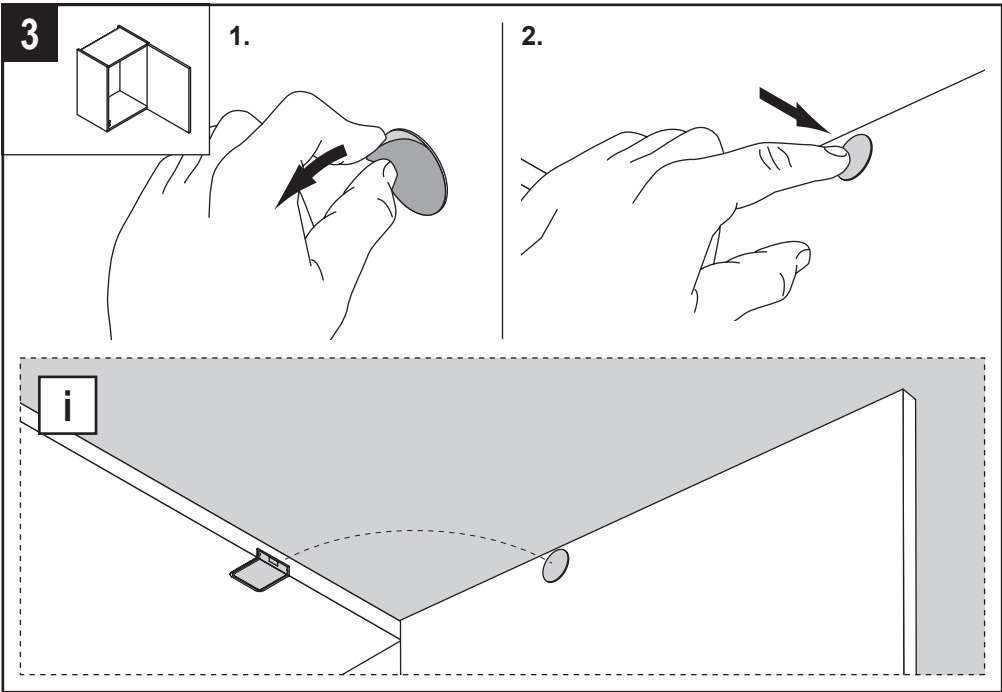


2A



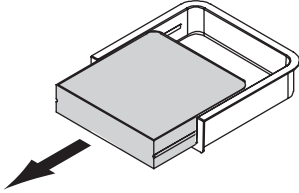
2B





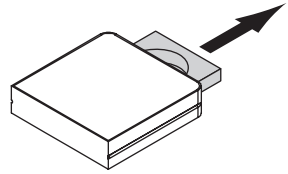
1 Préparer le capteur

1.



Retirer le capteur de la coque de montage.

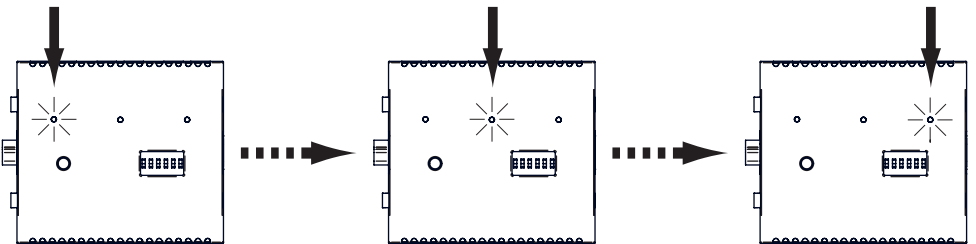
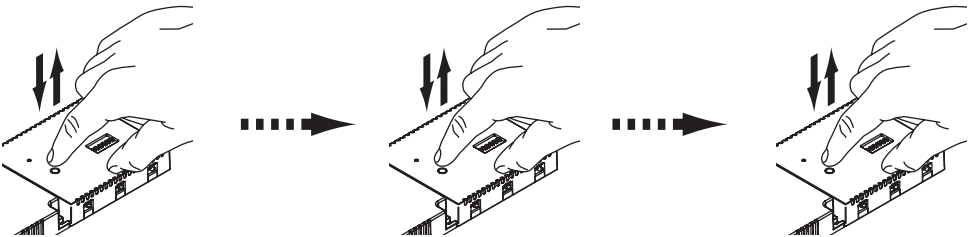
2.



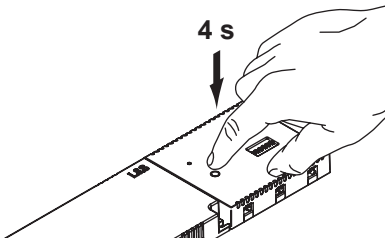
Ouvrir le compartiment des piles.

2 Choisir un groupe de luminaires

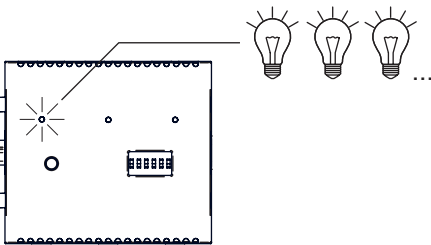
Appuyez brièvement (plusieurs fois si nécessaire) sur le bouton-poussoir du module de détection pour sélectionner le groupe de luminaires.



3 Activer le mode de programmation

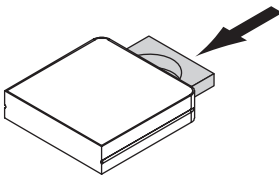


Pendant que la LED d'état est allumée, appuyez sur le bouton pendant environ 4 secondes.



La LED d'état clignote et le module de capteurs est maintenant en mode d'apprentissage pendant environ 20 secondes.

4 Programmer le capteur



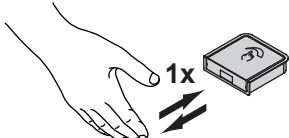
Fermez le compartiment à piles. Le capteur est maintenant programmé.

i

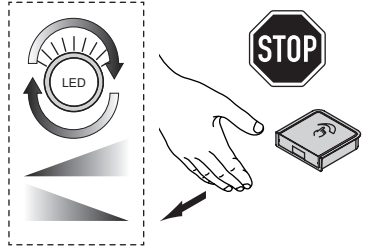
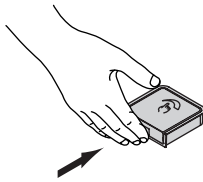
Un capteur peut être programmé sur plusieurs groupes de luminaires. Pour cela, répétez la procédure de programmation pour chaque groupe de luminaires. Vous pouvez également programmer différents capteurs sur un groupe de luminaires.

Il est possible de programmer au maximum 4 capteurs sur un groupe de luminaires.

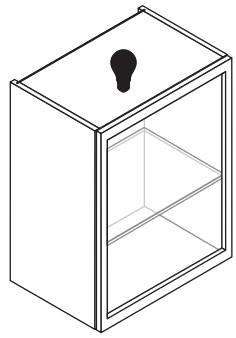
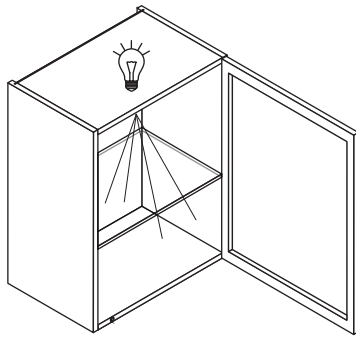
Capteur IR



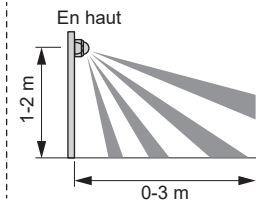
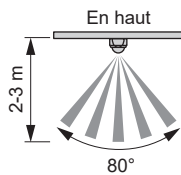
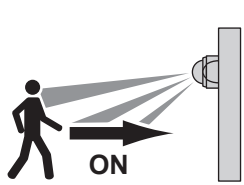
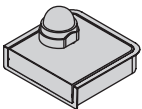
ON / OFF



Capteur de contact de porte

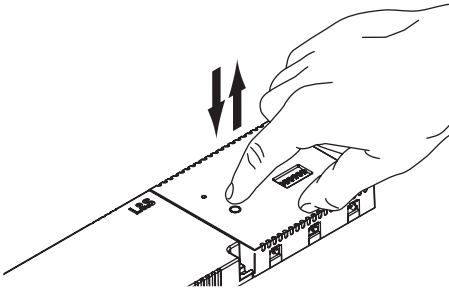


Détecteur de mouvement

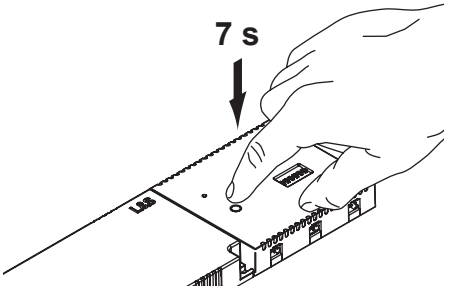


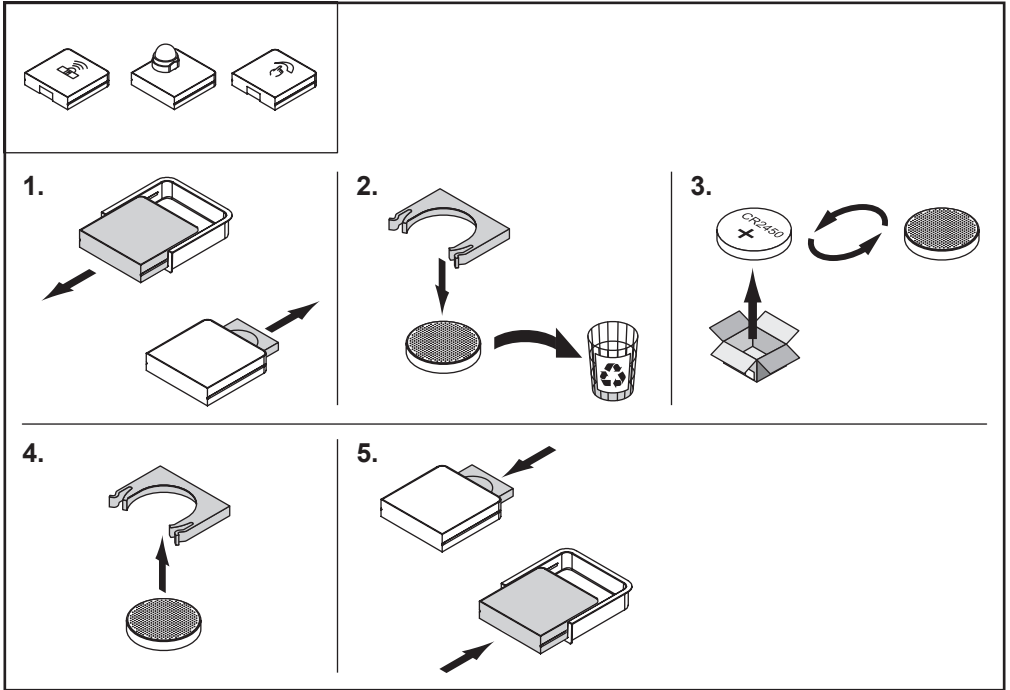
Déconnecter les capteurs sans fil

Appuyez brièvement (plusieurs fois si nécessaire) sur le bouton-poussoir du module de détection pour sélectionner le groupe de luminaires.



Pendant que la LED d'état est allumée, appuyez sur le bouton pendant environ 7 secondes. Le capteur est maintenant déconnecté.





DE - Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt L&S Deutschland GmbH, dass der Funkanlage-
typ 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/
5991857/ 5991858/ 5991859 der Richtlinie 2014/53/EU ent-
spricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist
unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

GB - Simplified EU declaration of conformity

The company L&S Deutschland GmbH hereby declares that
the radio system type 7560200008/756200009/5991847/
5991848/5991849/5991857/ 5991858/5991859 der satisfies
the Directive 2014/53/EU. The complete text of the EU declara-
tion of conformity is available online under the following link:

FR - Déclaration de conformité européenne simplifiée

L&S Deutschland GmbH déclare par la présente que le type de
système radio 7560200008/756200009/5991847/5991848/
5991849/5991857/5991858/ 5991859 der est conforme à la
directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de
conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante :

NL - Vereenvoudigde EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaart L&S Deutschland GmbH, dat het radiotype
7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/
5991858/ 5991859 der aan de richtlijn 2014/53/EU voldoet. De
volledige tekst van de EG-conformiteitsverklaring is onder het
volgende internetadres verkrijgbaar:

ES - Declaración de conformidad de la UE simplificada

L&S Deutschland GmbH declara que el equipo de radio 75602
00008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/
5991858/ 5991859 der cumple la Directiva 2014/53/UE. El
texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está
disponible en la siguiente dirección de Internet:

IT - Dichiarazione di conformità UE semplificata

Con la presente la L&S Deutschland GmbH dichiara che il tipo
di impianto radio 7560200008/756200009/5991847/599184
8/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der è conforme alla
Direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della Dichiarazione di
conformità UE è consultabile al seguente indirizzo internet:

GR - Απλουστευμένη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Με το παρόν η L&S Deutschland GmbH δηλώνει ότι ο τύπος
τηλεπικοινωνιακής εγκατάστασης 7560200008/756200009/
5991847/5991848/5991849/5991857/5991858/ 5991859 der
ανταποκρίνεται στην οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο
της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην παρακά-
τω ηλεκτρονική διεύθυνση:

PT - Declaração de conformidade CE simplificada

Pela presente, a L&S Deutschland GmbH declara que o mode-
lo de equipamento de rádio 7560200008/756200009/5991847/
5991848/5991849/5991857/5991858/ 5991859 der está em
conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da
declaração de conformidade CE está disponível no seguinte
endereço de Internet:

SE - Förenklad försäkring om överensstämmelse (EU)

Härmed förklarar L&S Deutschland GmbH, att radioanlägg-
ningstypen 7560200008/756200009/5991847/5991848/
5991849/5991857/5991858/ 5991859 der uppfyller direktiv
2014/53/EU. Den fullständiga texten i försäkring om överens-
stämmelse (EU) återfinns på följande internetadress:

DK - Forenklet EU-overensstemmelseserklæring

Hermed erklærer L&S Deutschland GmbH, at radioanlægstype
7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/
5991858/ 5991859 der opfylder direktiv 2014/53/EU. Den fuld-
stændige EU-overensstemmelseserklæringstekst er tilgængelig
på følgende internetadresse:

FI - Yksinkertaistettu EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten L&S Deutschland GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyypin
7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/
5991858/ 5991859 der vastaa direktiiviä 2014/53/EU. Täu-
dellinen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa
seuraavassa internetosoitteessa:

NO - Forenklet EU samsvarserklæring

Hermed erklærer L&S Deutschland GmbH, at trådløs-anlegget
7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/
5991858/ 5991859 der er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/
EU. Den fullstendige EU-samsvarserklæringen finnes på denne
nettadressen:

RO - Declarație de conformitate UE simplificată

Prin prezenta, L&S Deutschland GmbH declară că tipul instala-
ției radio 7560200008/756200009/5991847/5991848/
5991849/5991857/5991858/ 5991859 der corespunde Directi-
vei 2014/53/UE. Textul complet al Declarației de conformitate
UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

RU - Упрощенная декларация о соответствии стандартам ЕС

Настоящим компания L&S Deutschland GmbH заявляет, что
радиоборудование типа 7560200008/756200009/5991847/
5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der соответ-
ствует Директиве 2014/53/ЕС. Полный текст декларации
о соответствии стандартам ЕС доступен по следующей
ссылке:

CZ - Zjednodušené EU prohlášení o shodě

Tímto společnost L&S Deutschland GmbH prohlašuje, že typ
rádiového zařízení 7560200008/756200009/5991847/5991848/
5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der splňuje požadavky
směrnice 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k
dispozici na této internetové adrese:

HR - Pojednostavljena Izjava o sukladnosti s propisima Europske unije

Ovim dokumentom tvrtka L&S Deutschland GmbH izjavljuje da
tip bežičnog uređaja 7560200008/756200009/5991847/
5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der ispunjava
zahtjeve Direktive 2014/53/EU. Potpuni tekst Izjave o suklad-
nosti s propisima Europske unije dostupan je na sljedećoj
internetskoj adresi:

HU - Egyszerűsített EU Megfeleléségi nyilatkozat

Az L&S Deutschland GmbH ezennel kijelenti, hogy a(z) 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der rádiórendszer típus megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU Megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege az interneten az alábbi címen érhető el:

SK - Zjednodušené vyhlásenie o zhode EÚ

Týmto spoločnosť L&S Deutschland GmbH vyhlasuje, že typ rozhlasového zariadenia 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der spĺňa smernicu 2014/53/EÚ. Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je dostupný na tejto internetovej adrese:

SI - Poenostavljena EU izjava o skladnosti

L&S Deutschland GmbH izjavlja, da je vrsta radijske opreme 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/5991858/ 5991859 der skladna z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo EU izjave o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

RS - Поједностављена Изјава о усаглашености са прописима Европске уније

Ovim dokumentom preduzeće L&S Deutschland GmbH izjavљуje da тип бежичног уређаја 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der испуњава захтеве Директиве 2014/53/EU. Комплетан текст Изјаве о усаглашености са прописима Европске уније је доступан на следећој интернетској адреси:

TR - Basitleştirilmiş AB Uygunluk Beyanı

Bu belge ile L&S Deutschland GmbH, 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der telsiz ekipmanı modelinin 2014/53/AB sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanı'nın tam metnine şu internet adresinden ulaşabilirsiniz:

PL - Uproszczona deklaracja zgodności UE

Firma L&S Deutschland GmbH oświadcza niniejszym, że typ urządzenia radiowego 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na następującej stronie internetowej:

BG – Опростена декларация за съответствие на ЕС

С настоящото L&S Deutschland GmbH декларира, че видът на системата 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der отговаря на Директива 214/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС можете да намерите на интернет адрес:

EE - Lihtsustatud ELi vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab L&S Deutschland GmbH, et raadioseadme tüüp 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval järgmisel Interneti-aadressil:

IE - Dearbhú Comhréireachta AE simplithe

Dearbhaoinn L&S Deutschland GmbH leis seo go bhfuil an trealamh craolta 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der ag teacht le Treoir 2014/53/AE. Tá téacs iomlán an dearbhú comhréireachta AE ar fáil ag an seoladh Idirlín seo a leanas:

LV – Vienkāršota ES atbilstības deklarācija

Ar šo L&S Deutschland GmbH apliecinā, ka radioierīces tips 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/5991858/ 5991859 der atbilst Direktīvai 2014/53/ES. ES atbilstības deklarācijas pilnais teksts ir pieejams šajā tīmekļa vietnē:

LT - Supaprastinta ES atitikties deklaracija

Bendrovė „L&S Deutschland GmbH“ patvirtina, kad 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/5991858/ 5991859 der modelio radijo įrenginys atitinka Direktyvos 2014/53/ES reikalavimus. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti šiuo interneto adresu:

MT - Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE simplifikata

B'dan L&S Deutschland GmbH tididjara li t-tip ta' tagħmir tar-radju 7560200008/756200009/5991847/5991848/5991849/5991857/ 5991858/ 5991859 der jikkonforma mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test sħiħ tad-Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE huwa disponibbli fl-indirizz tal-Internet li ġej:



<https://ce.ls-deutschland.de>

