

AVERTISSEMENT : L'installation doit être réalisée par des personnes qualifiées en respectant les normes et réglementations en vigueur. Il est rappelé que la décision d'installation des produits dans un environnement compatible et conforme aux normes et règles de l'art, est de la responsabilité pleine et entière de l'acheteur et de l'installateur.

Lisez et respectez les instructions avant d'installer, de mettre sous tension ou d'utiliser les produits. Nous déclinons toute responsabilité résultant d'une mise en œuvre ou d'une installation inappropriée des produits.

Les appareils ne doivent pas être modifiés, même partiellement, faute de quoi la garantie ne pourra s'appliquer.

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères et devront être déposés dans les aménagements spécifiques prévues pour leur recyclage.

Ne modifiez pas le produit en y ajoutant du silicone ou autre matériel de colmatage.

IMPORTANT : Toujours couper le courant au niveau du réseau avant chaque opération d'installation ou de maintenance.

1. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques électriques d'entrée : 230VAC, 50-60 Hz

Type de variation : TRIAC

Températures de fonctionnement : - 20°C / + 40°C

Installation : encastré

Matériaux : polycarbonate

2. CONTENU

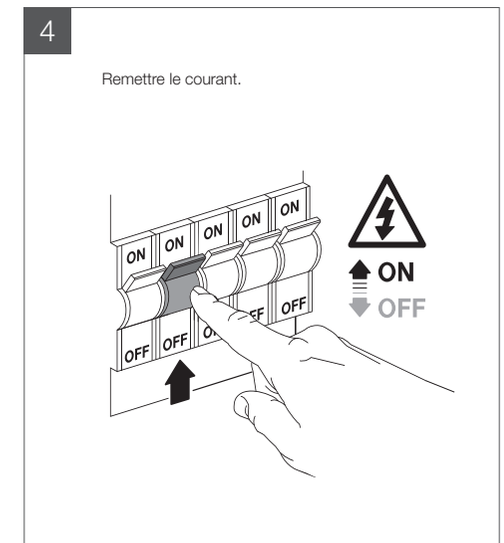
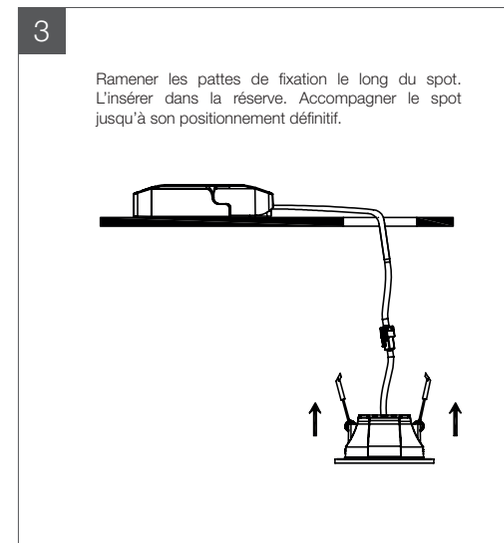
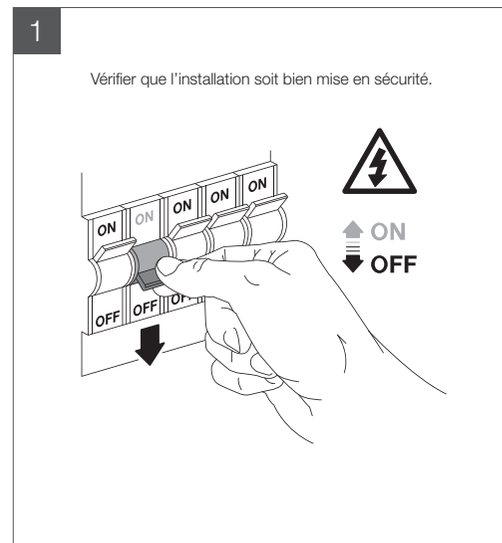
x10 luminaires

x10 drivers

3. PRÉCAUTIONS AVANT INSTALLATION

S'assurer d'avoir tous les outils nécessaires à l'installation, que le produit soit complet et en bon état. Ne pas installer de produit détérioré.

4. INSTALLATION



5. REMPLACEMENT DE COLLERETTE

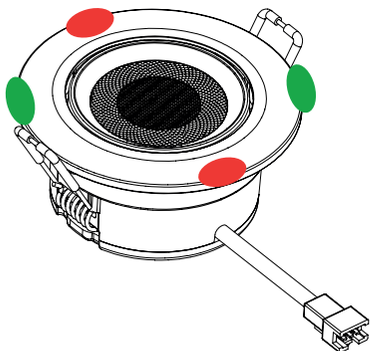
1

Isoler le module CELLA dont la collerette doit être changée. Repérer les emplacements favorables au désassemblage.

Ci-dessous :

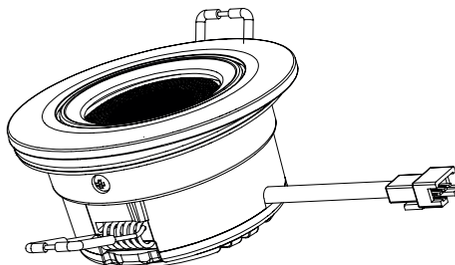
Identifiés en rouge, les emplacements défavorables au désassemblage

Identifiés en vert, les emplacements favorables au désassemblage



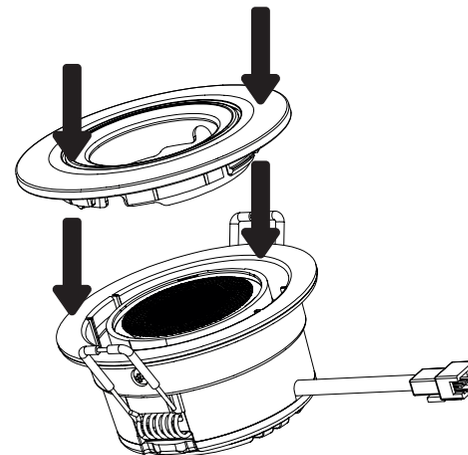
2

Soulever la collerette afin de la déclipser. Retirer la collerette.



3

Aligner les éléments de fixation de la nouvelle collerette à ceux du spot. Remettre en place la collerette en exerçant une pression sur ces éléments.



RÉFÉRENCES CONCERNÉES

59126