

VIBIA

Assembly instructions / Instructions de montage


Kontorno

Design by Sebastian Herkner



Caution

Before assembling and installing this product, carefully read the following:

- CAUTION: To avoid possible electrical shock, make certain electricity is shut off at main panel before wiring.
- This product must be installed in accordance with the national and local electrical codes. If you are not familiar with wiring, you should use a qualified electrician to avoid hazards involved.
- If the steel cable or the power cord of this lamp is damaged, it must be replaced only by the manufacturer or their technical service or by a person capacitated to this effect to avoid any risk.
- This lamp is for indoor use only, excluding bathrooms or any type of damp surface.
- We recommend reading the manual before installing the lamp. Keep these instructions for future reference.
- All electronic products and batteries must be taken to separate waste collection points at the end of their working lives, they must not be disposed of in normal household waste. It is the responsibility of the user to dispose of the equipment using a designated collection point or service for separate recycling of waste electrical and electronic equipment (WEEE) and batteries according to local laws.
-  **WARNING:** The products distributed by Vibia Inc. may contain chemicals known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harms. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov



Attention

Avant de procéder à l'assemblage et à l'installation de ce luminaire, lisez attentivement les considérations suivantes:

- ATTENTION: avant de réaliser toute connexion électrique, vérifiez que le courant au compteur de votre installation est bien coupé, afin d'éviter de possibles décharges électriques.
- L'installation électrique de ce produit doit être conforme aux normes électriques nationales ou locales. Si vous n'êtes pas habitué aux travaux d'électricité, lors de cette installation, veuillez employer les services d'un électricien qualifié dans le but d'éviter les dangers qu'elle implique.
- En cas de détérioration, le câble flexible ou cordon d'alimentation de ce luminaire ne devra être remplacé que par le fabricant, son service technique, ou toute autre personne de qualification équivalente, afin d'éviter tout risque.
- Ce luminaire est exclusivement destiné à une utilisation en intérieur, à l'exception des salles de bain et autre environnement humide.
- Nous vous recommandons de lire attentivement ces instructions avant d'installer le luminaire. Conservez-les en vue d'une éventuelle consultation ultérieure.
- Tous les produits électroniques et toutes les batteries doivent être apportés à des points de collecte distincts de ceux des ordures ménagères normales lorsqu'ils arrivent en fin de vie. Il incombe à l'utilisateur de se débarrasser de l'équipement dans un point de collecte ou auprès d'un service spécifiquement désignés pour le recyclage des déchets électriques et des équipements électroniques (DEEE) ainsi que des batteries, dans le respect de la législation locale.
-  **ATTENTION :** Les produits distribués par Vibia Inc. peuvent contenir des substances chimiques reconnues par l'État de Californie comme étant cancérogènes, pouvant provoquer des malformations de naissance ou nuire à la reproduction. Pour plus de renseignements veuillez consulter www.P65Warnings.ca.gov



Step 1
Product Spec Sheet



Step 2
Supplied Materials



Step 3
Installation Preparation



Step 4
Electrical Connection



Step 5
Product Assembly



Step 6
Adjustments & Maintenance




Step 1/6

Product Spec Sheet


Technical specifications / Caractéristiques techniques

6474

Net Weight / Poids Net 15,43 lb.  1 x LED STRIP 20,8W 750mA

LED

IP20

c  us

Dry Location

Multi-volt

50-60Hz

IP20

Product protected against solid object as big as or bigger than 1/2". No protection against water.

Produit protégé contre les intrusions de corps solides de taille égale ou supérieure à 1/2". Non protégé contre l'eau.

Dry Location

This lamp is for indoor use only, excluding bathrooms or any type of damp surface.

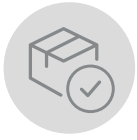
Cette lampe est exclusivement destinée à une utilisation en intérieur, à l'exclusion des salles de bain et de tout type de surface humide.

Multi-volt

Voltage range
Gamme de tension
100-277V



Alternating current
Courant alternatif
50/60Hz



Step 2/6

Supplied Materials

Supplied material / Matériel fourni

6474

1. Gloves / Gants	1 un.
2. Allen key / Clé Allen	1 un.
3. Instalation components bag / Sachet d'accessoires d'installation	1 un.
4. Ceiling profile / Profil de plafond	1 un.
5. Lighting fixture / Structure du luminaire	1 un.

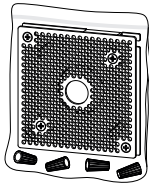
1



2



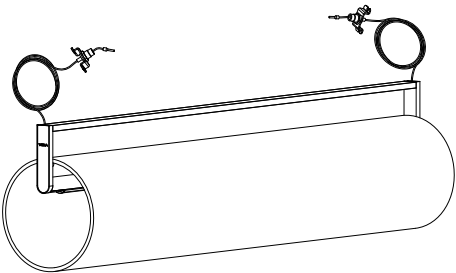
3



4



5

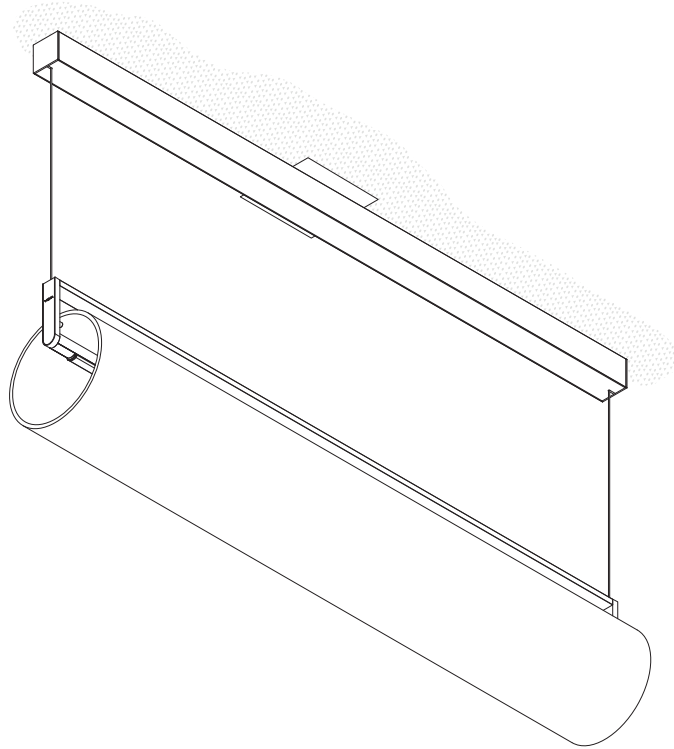




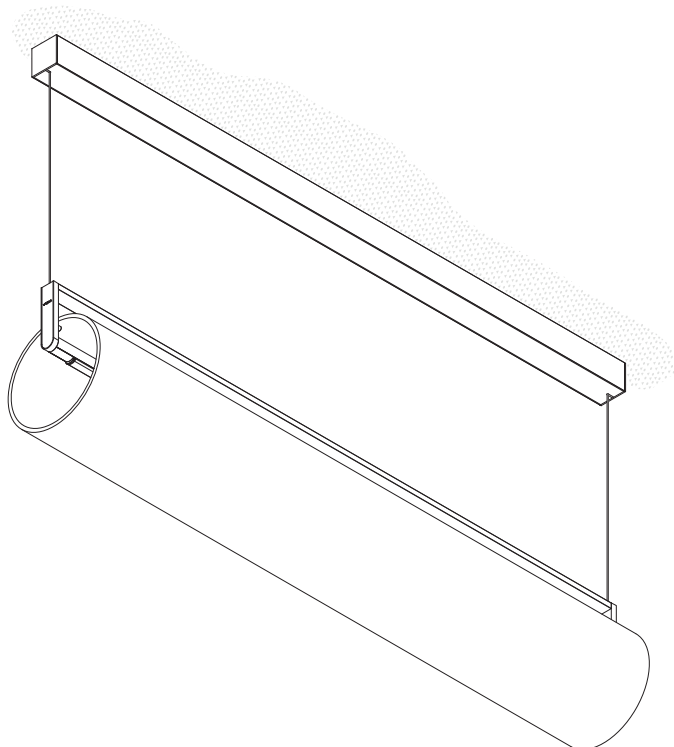
Step 3/6

Installation Preparation

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



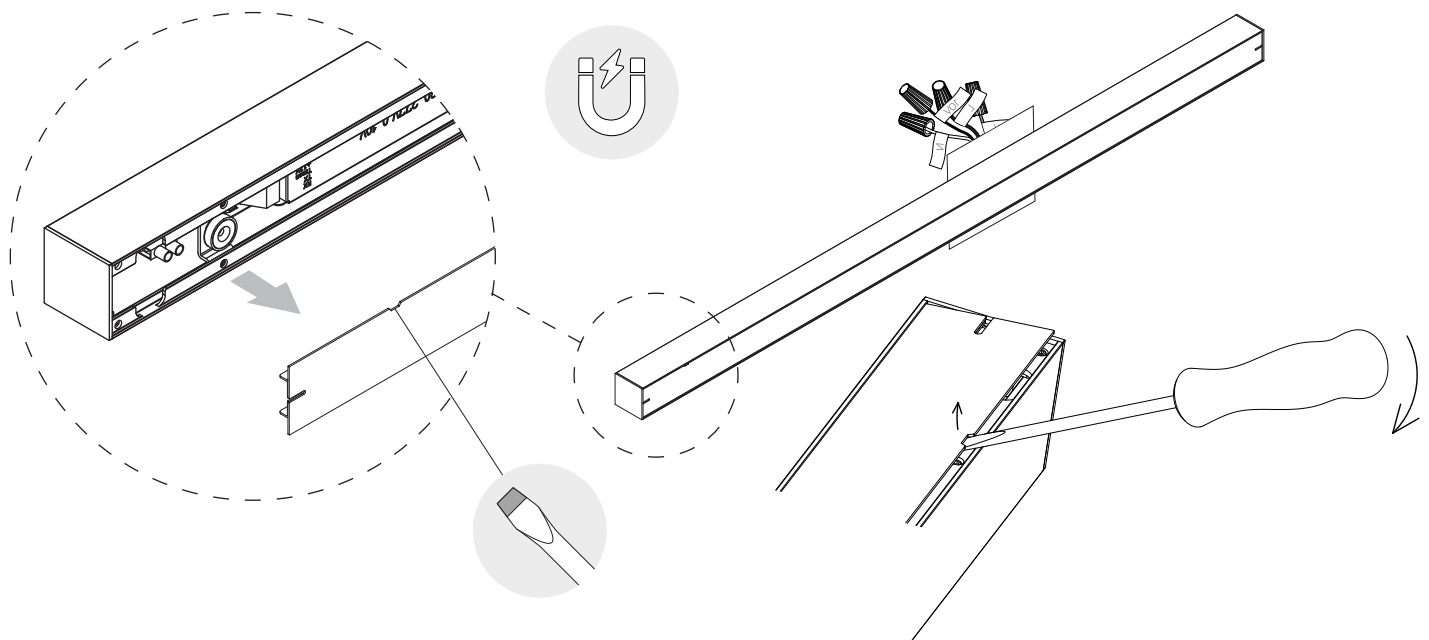


Step 3/6A

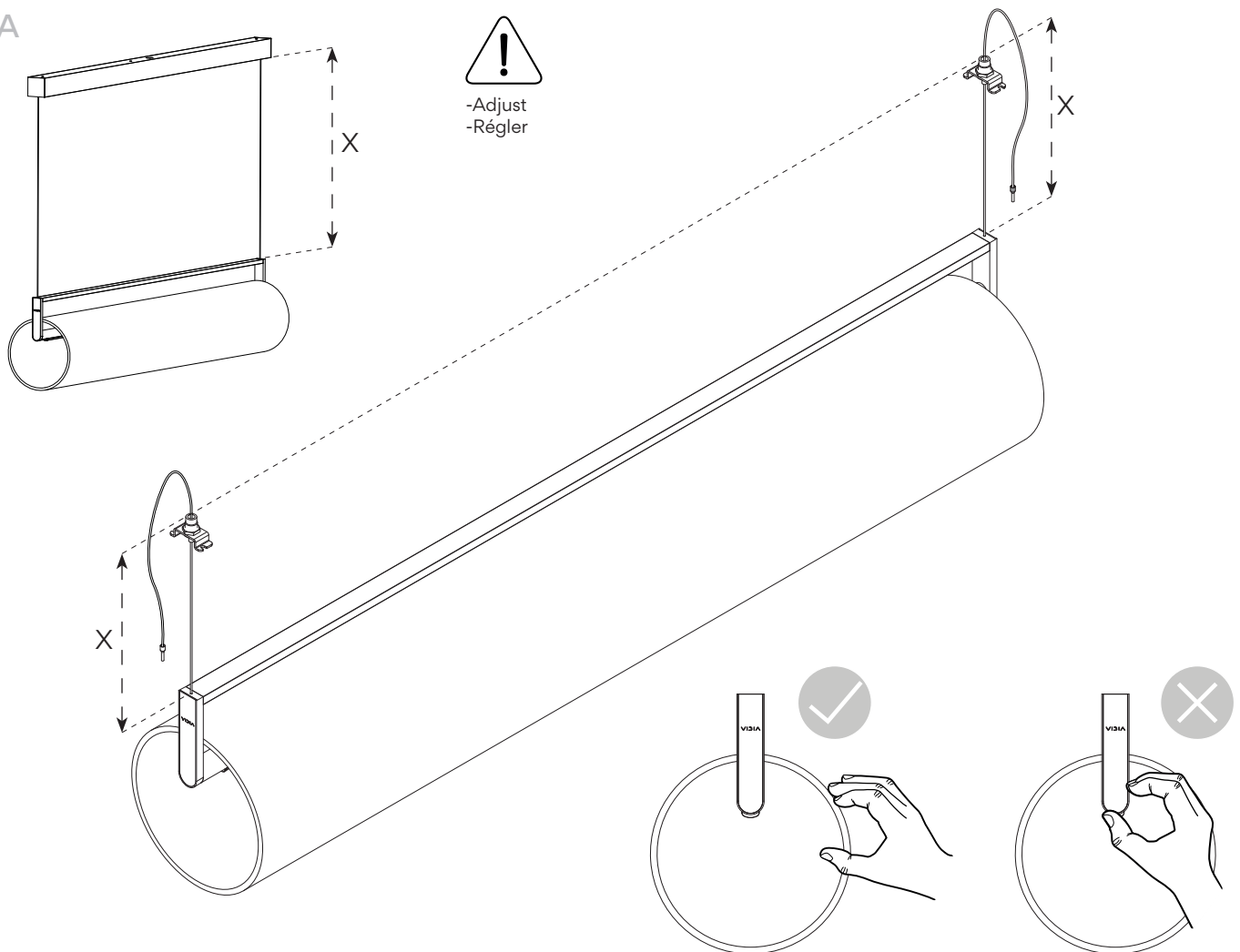
Installation Preparation

3.1A

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



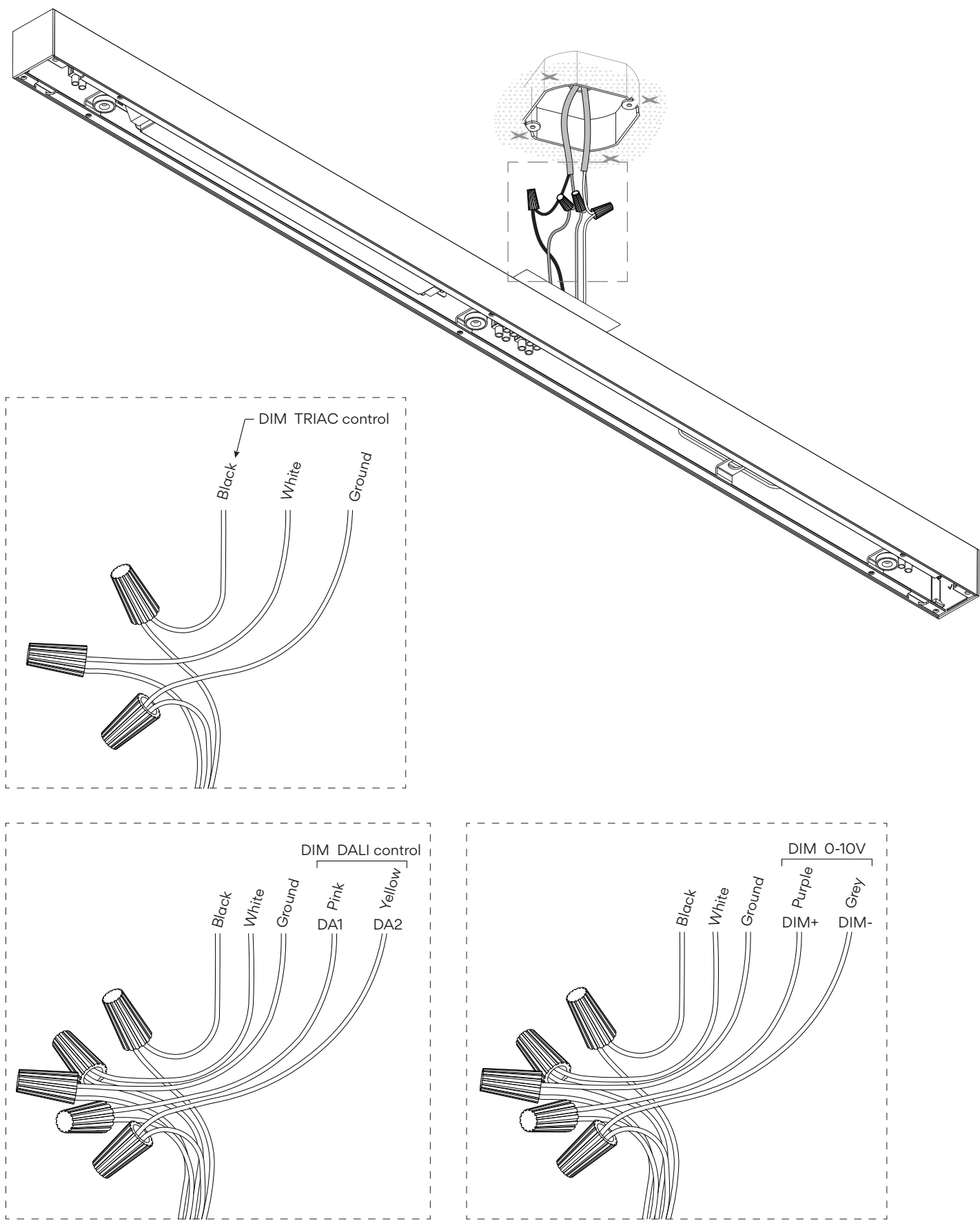
3.2A





Step 4/6A
Electrical Connection

4.1A A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



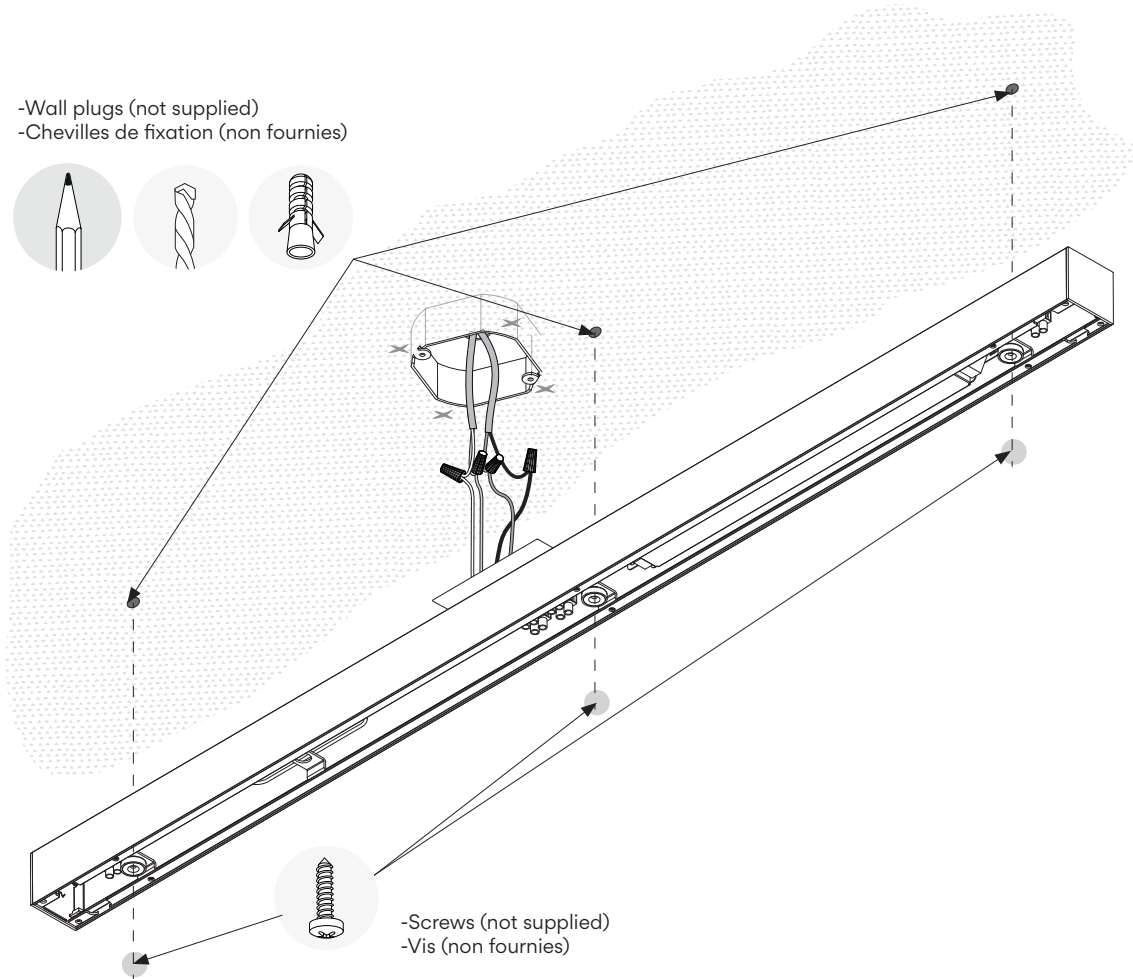


Step 5/6A Product Assembly

5.1A

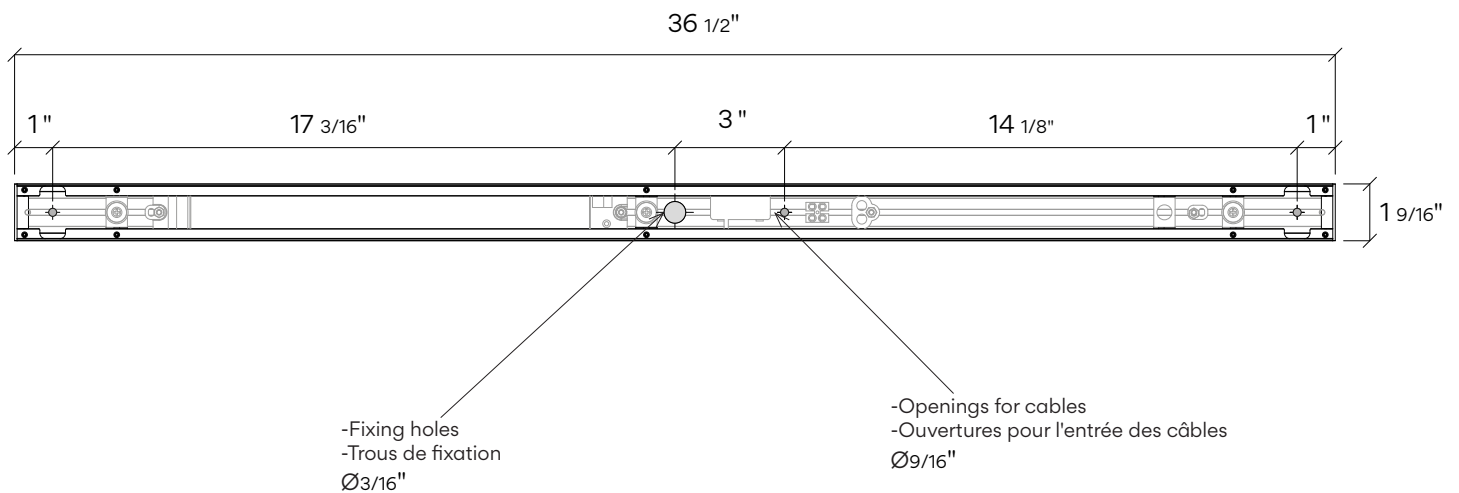
A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION

- Wall plugs (not supplied)
- Chevilles de fixation (non fournies)



- Screws (not supplied)
- Vis (non fournies)

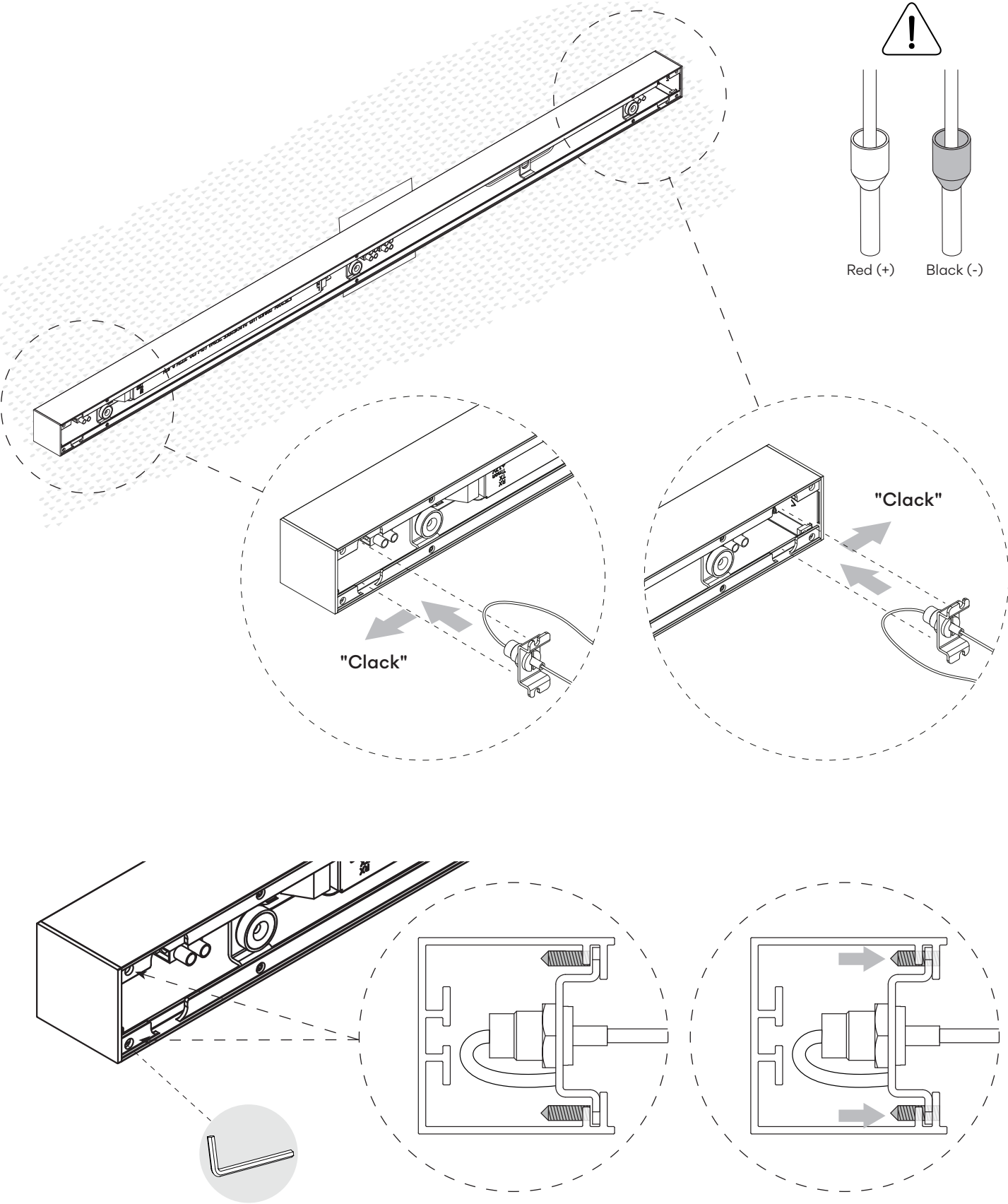
Distances in inches
Distances en poudces





Step 5/6A
Product Assembly

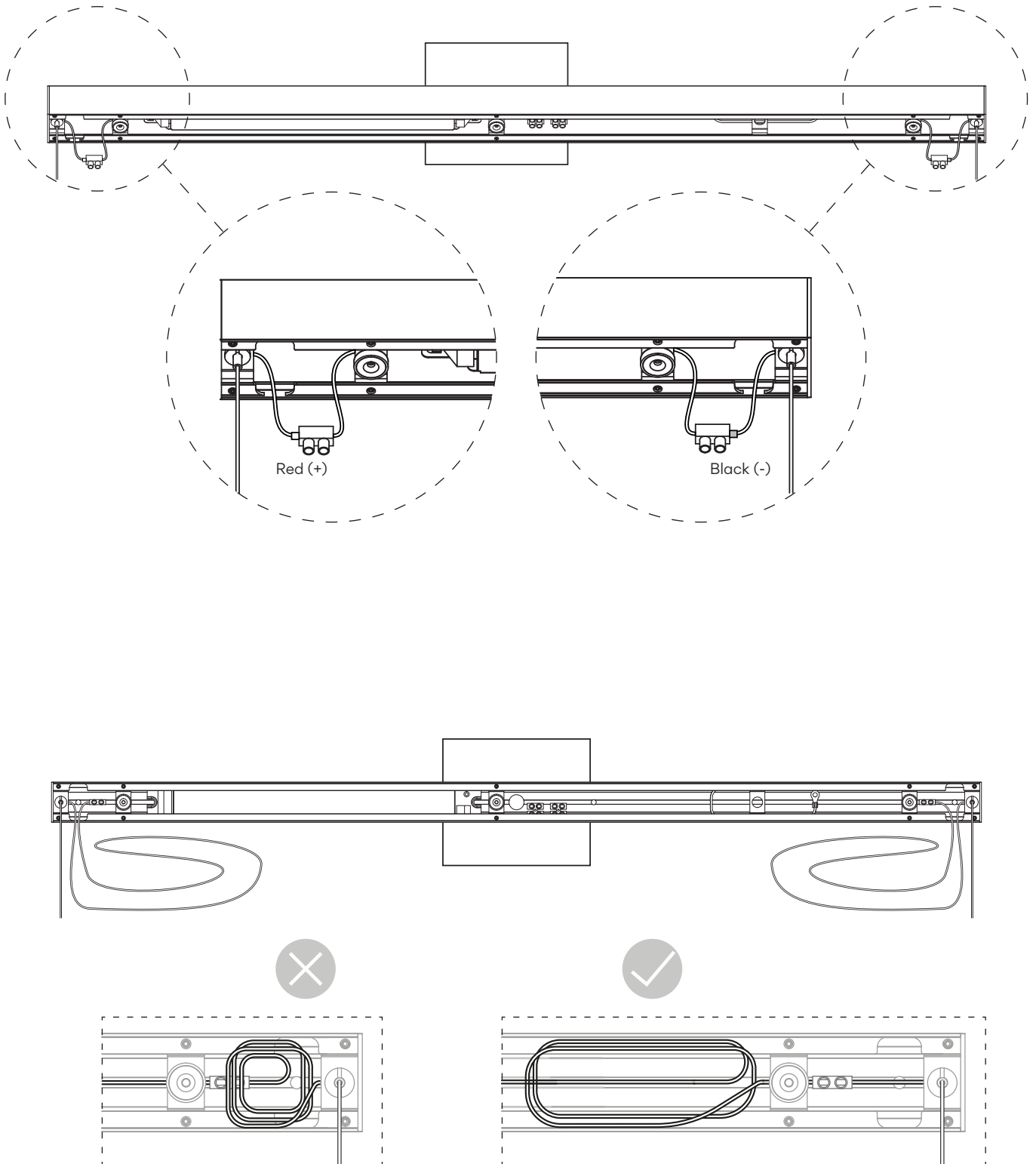
5.2A A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION





Step 5/6A Product Assembly

5.3A A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION

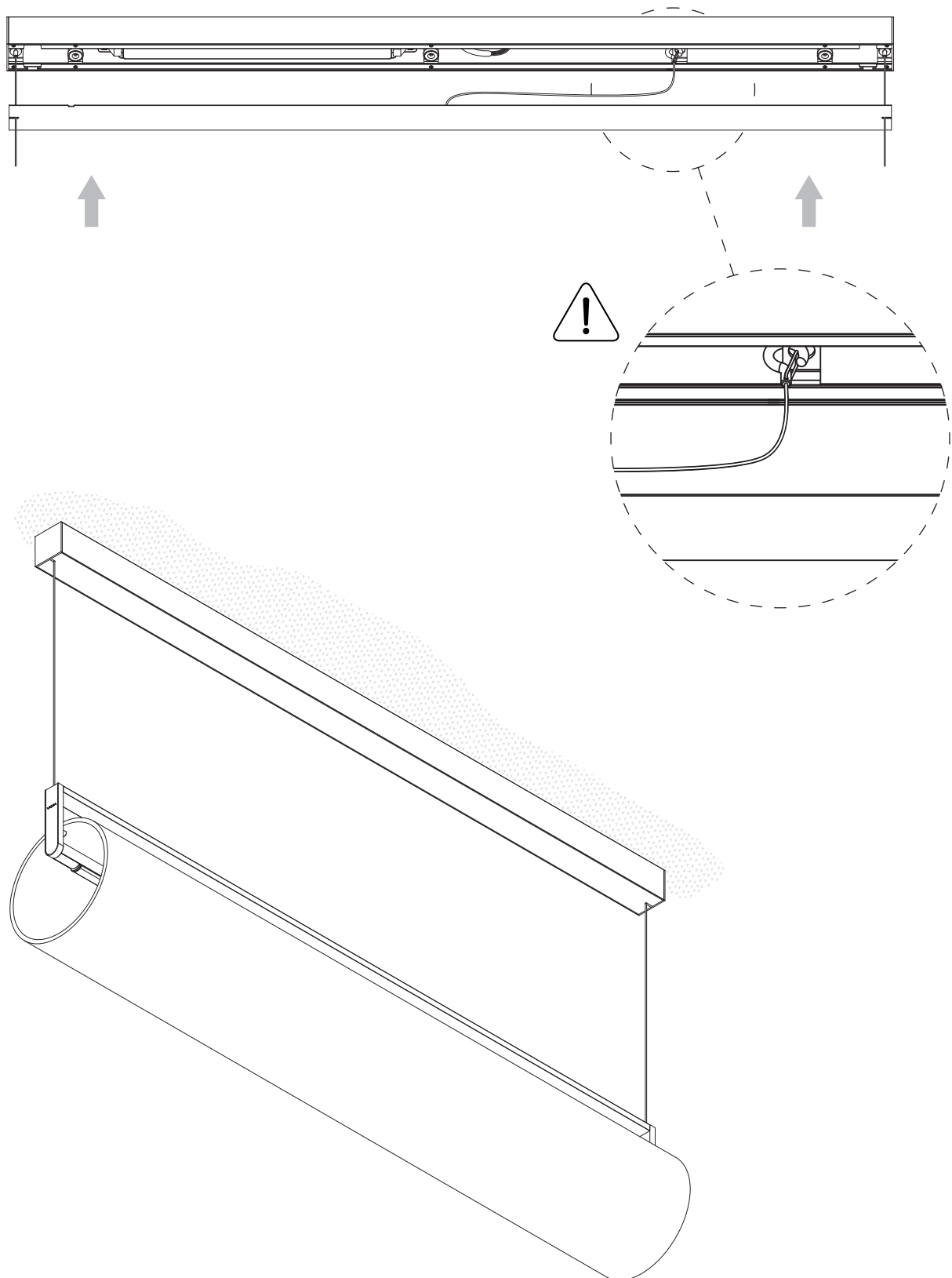




Step 5/6A Product Assembly

5.4A

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



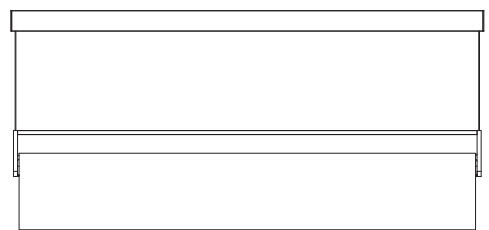
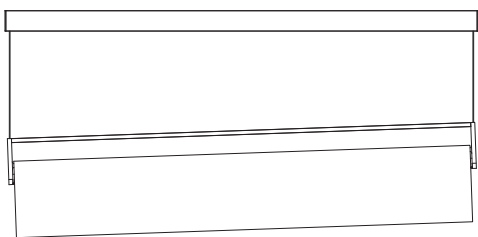
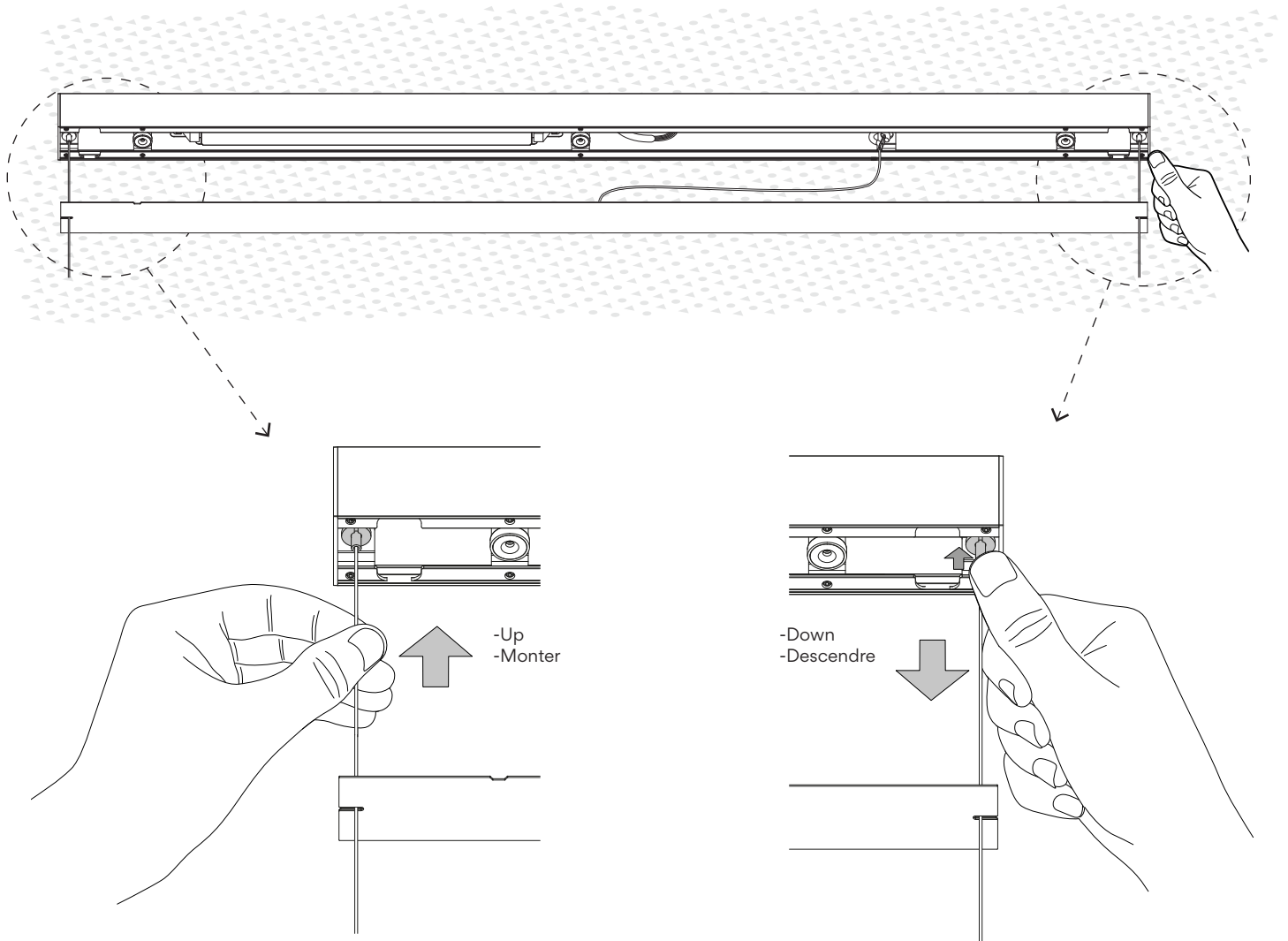


Step 6/6A

Adjustments & Maintenance

6.1A

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



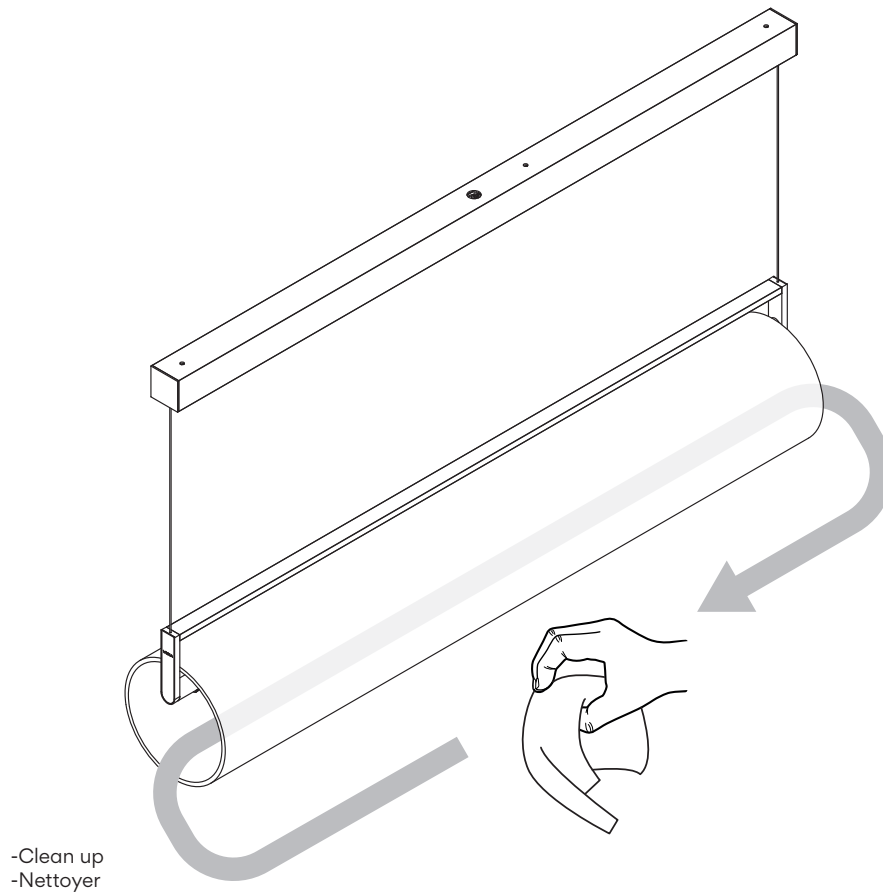


Step 6/6A

Adjustments & Maintenance

6.2A

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



-Clean up
-Nettoyer

EN

One of the main characteristics of the opal glass is that it is blown, so that it is quite normal that there could appear small air bubbles, traces of other materials, threads in relief, thickness variations or scratches. These imperfections underline the craftsmanship, the exclusivity and authenticity of blown opal glass.

FR

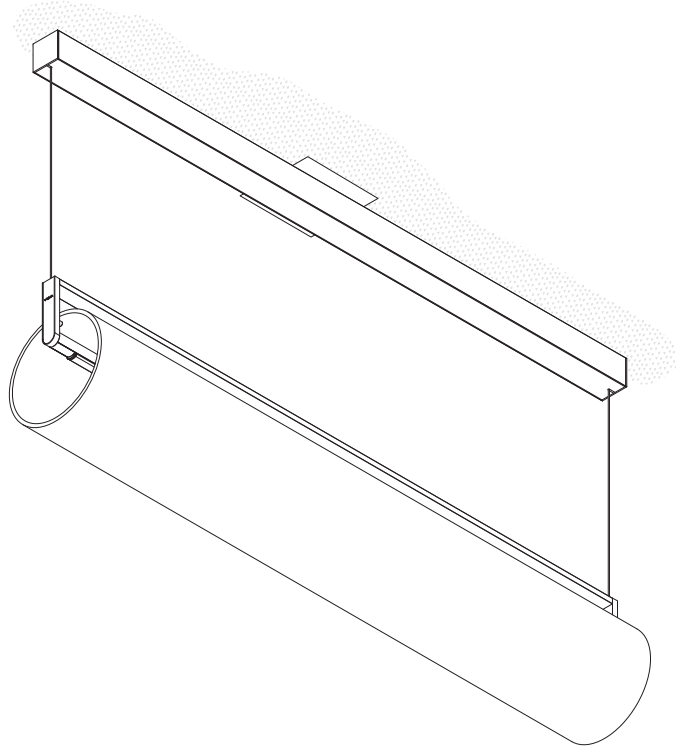
La caractéristique principale du verre opale est d'être élaboré artisanalement soufflé. Il est donc naturel que ce verre présente quelques petites bulles, des inclusions de matériaux diverses, des fils en relief, des différences d'épaisseur ou des rayures. Ces imperfections sont la preuve de sa fabrication artisanale, de son exclusivité et de l'authenticité du verre opale soufflé.



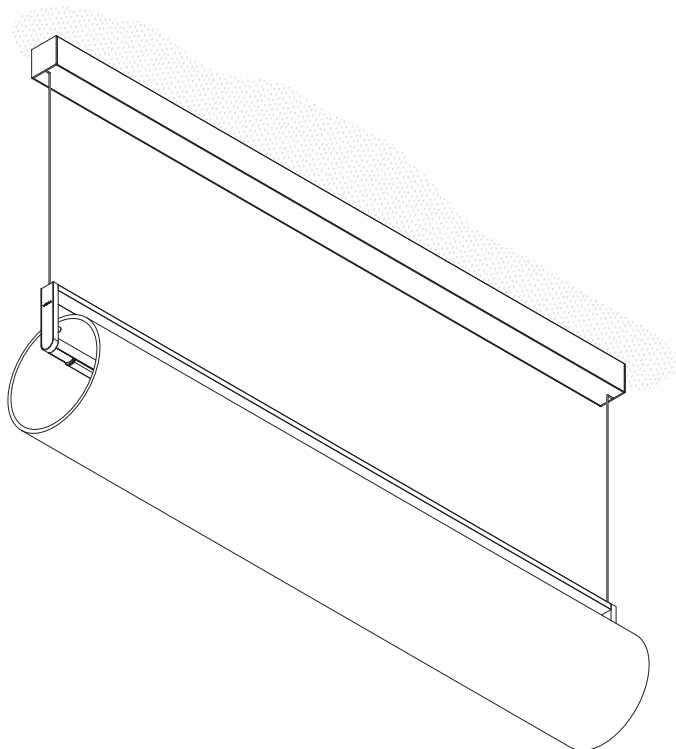
Step 3/6

Installation Preparation

A INSTALLATION WITH INSTALLATION PLATE / INSTALLATION AVEC PLAQUE D'INSTALLATION



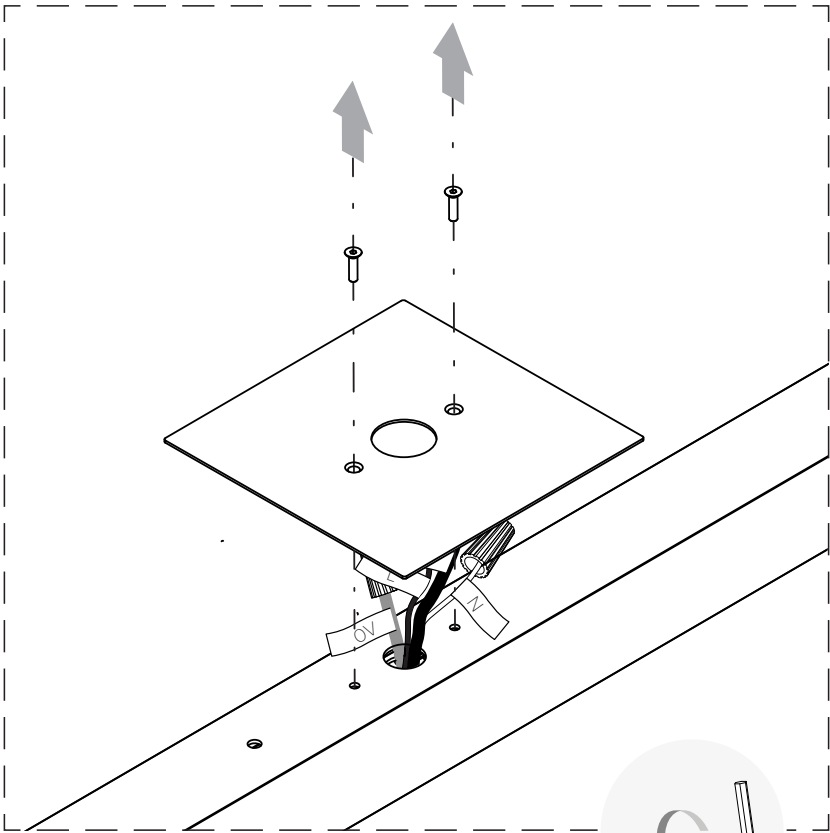
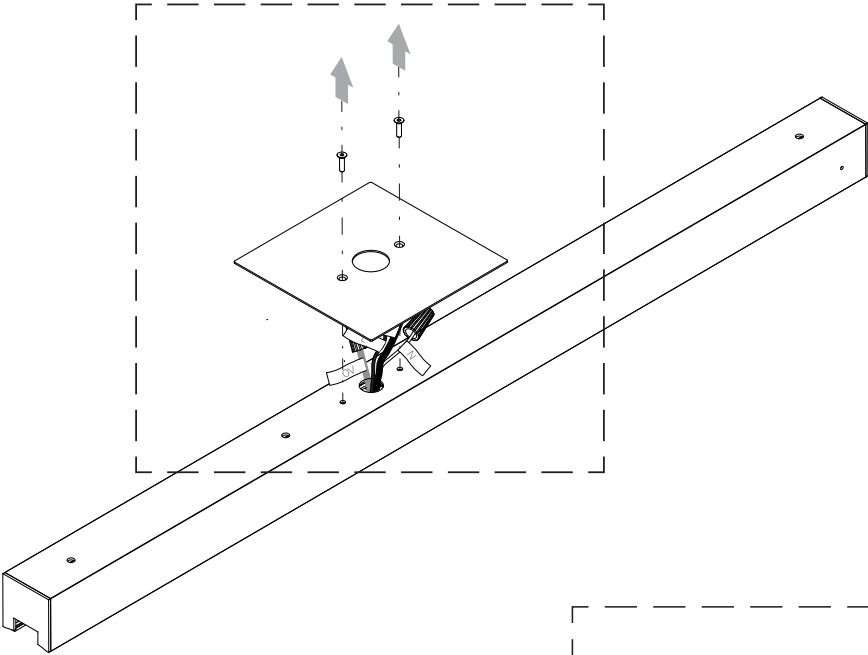
B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





Step 3/6B
Installation Preparation

3.1B B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





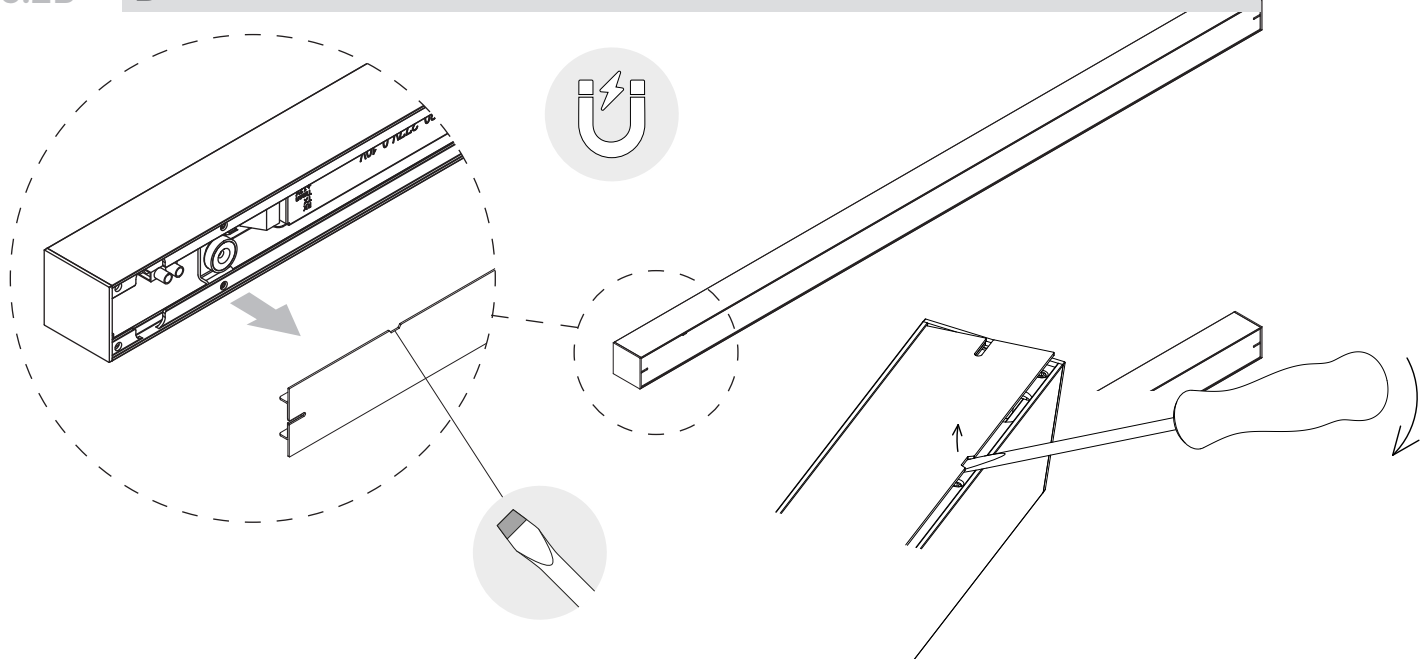
Step 3/6B

Installation Preparation

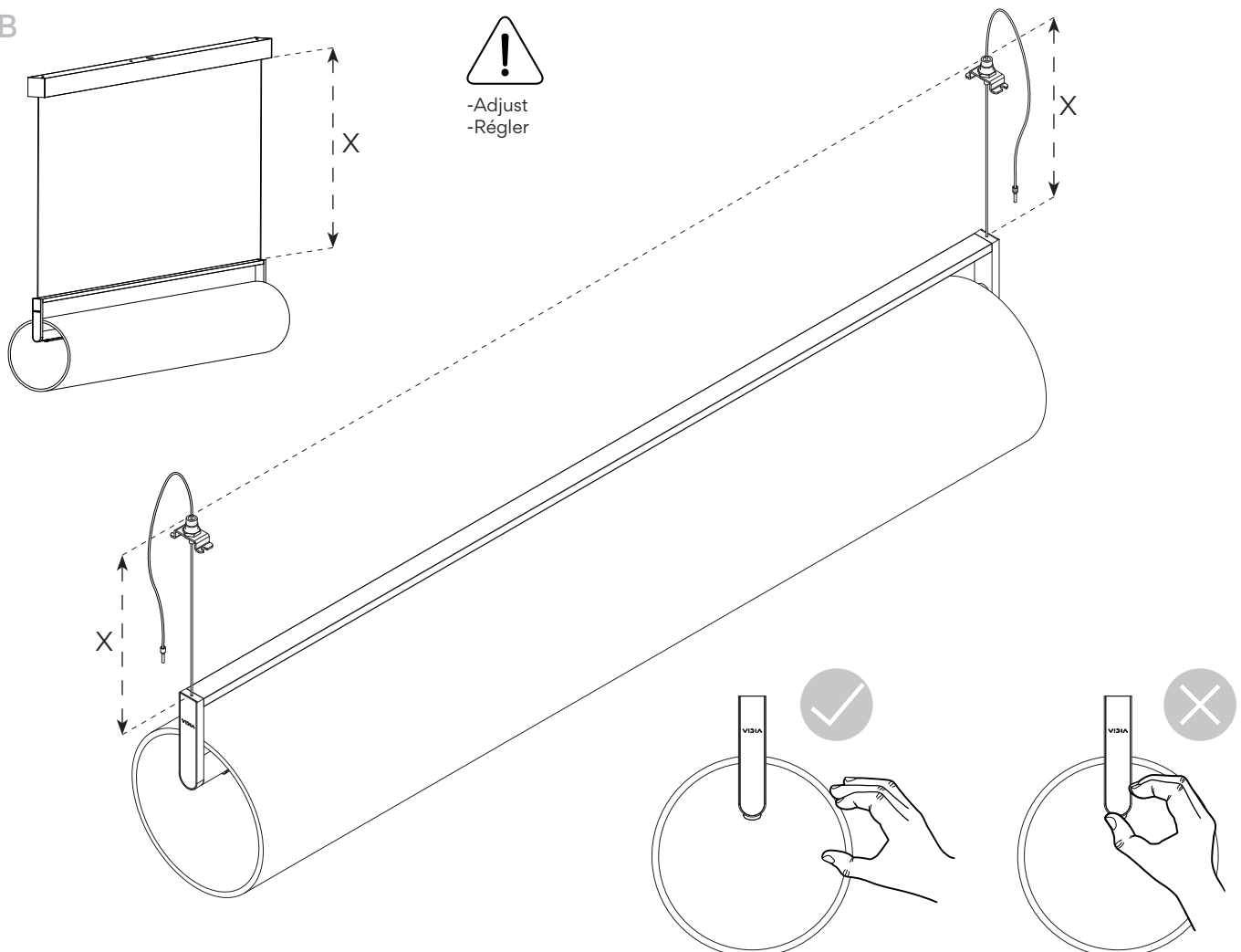
3.2B

B

INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



3.3B

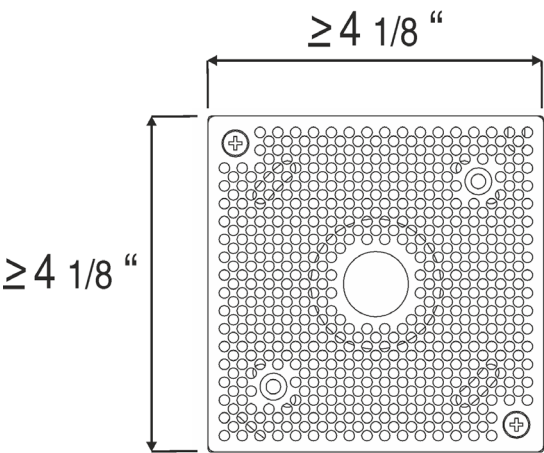
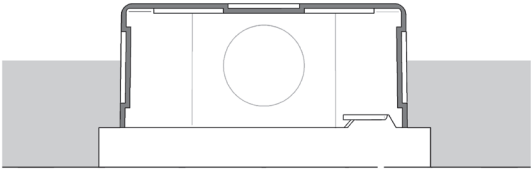
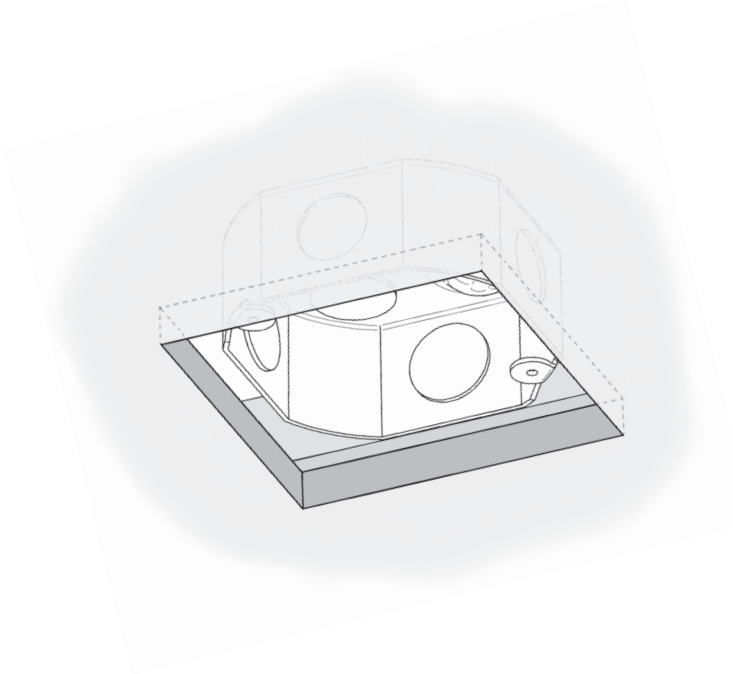




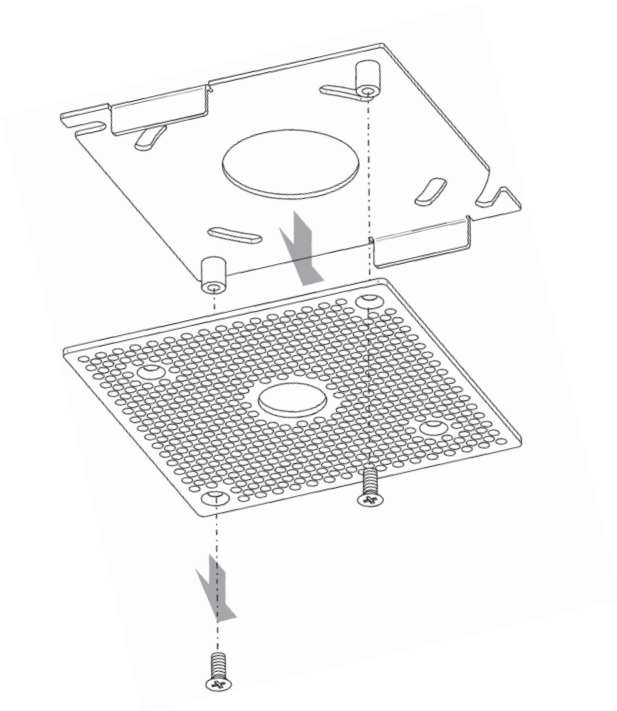
Step 3/6B
Installation Preparation

3.4B

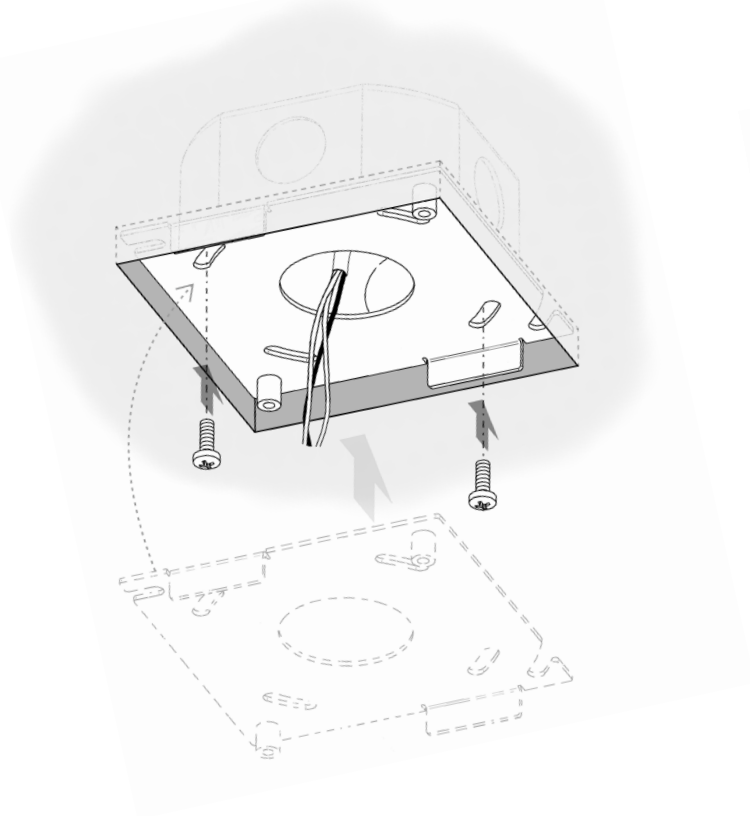
B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



3.5B



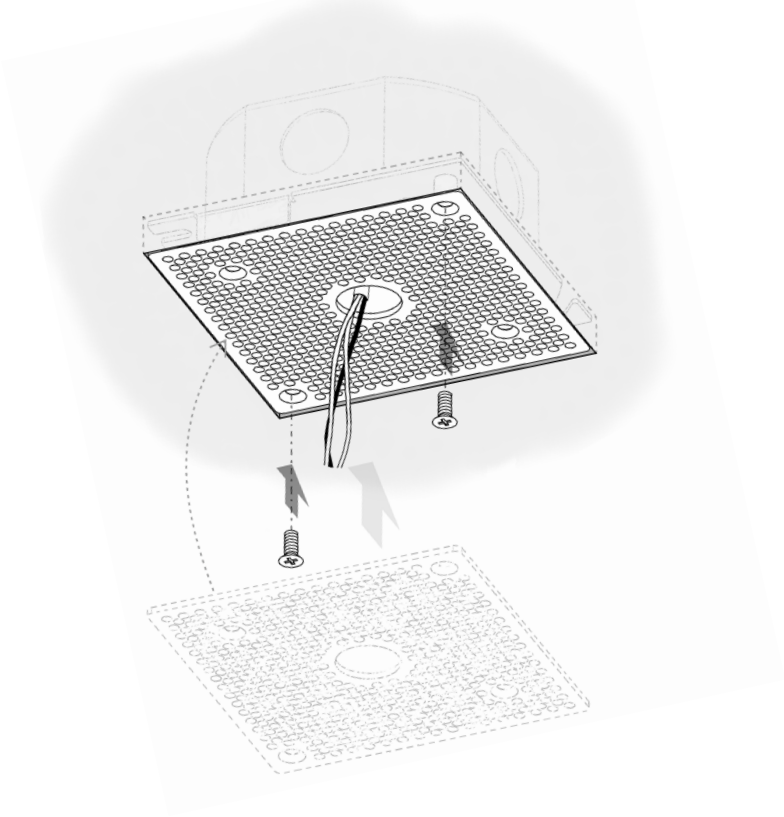
3.6B





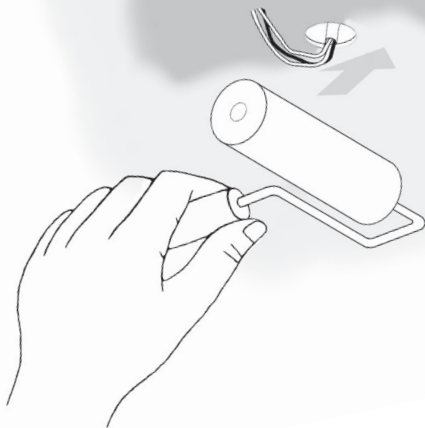
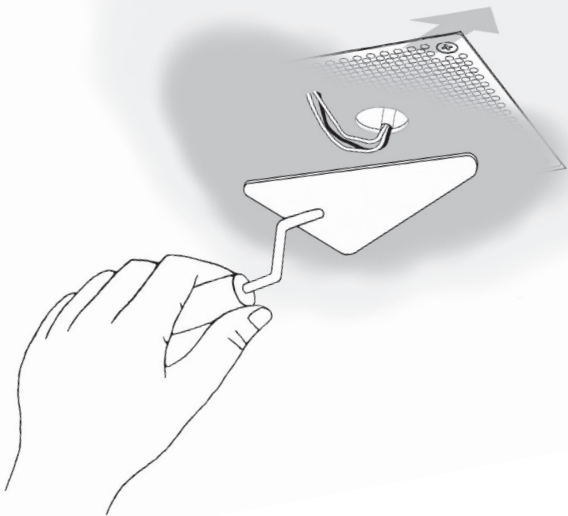
Step 3/6B
Installation Preparation

3.7B **B** INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



3.8B

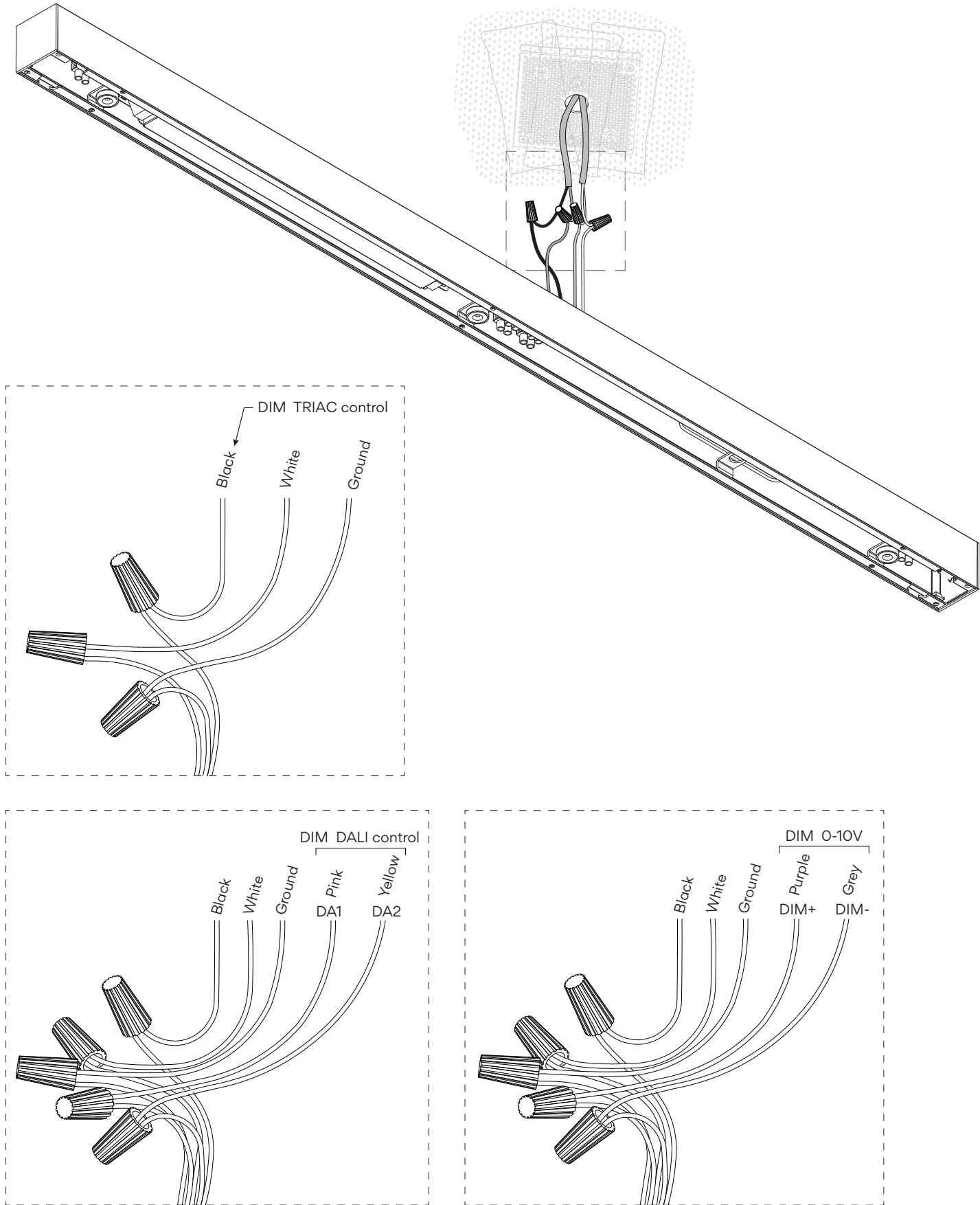
3.9B





Step 4/6B
Electrical Connection

4.1B B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





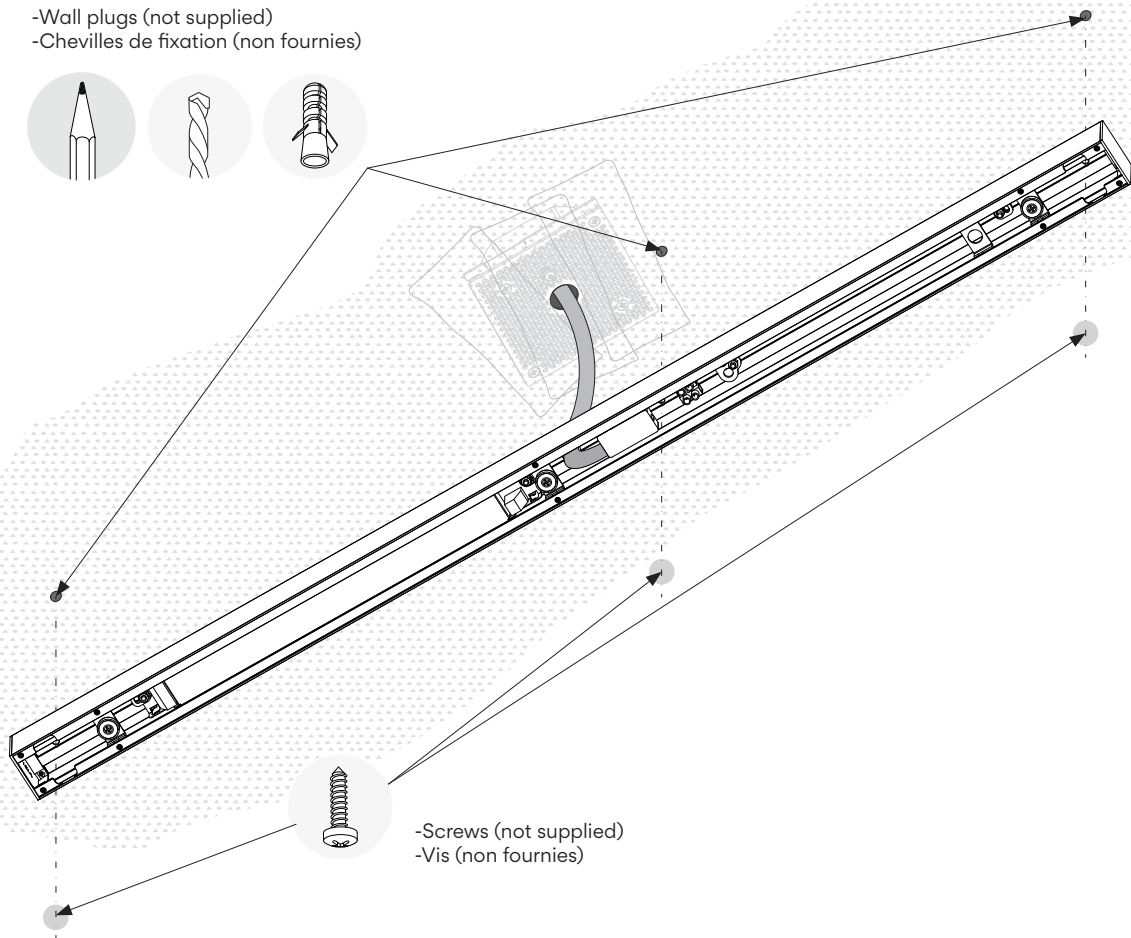
Step 5/6B Product Assembly

5.1B

B

INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT

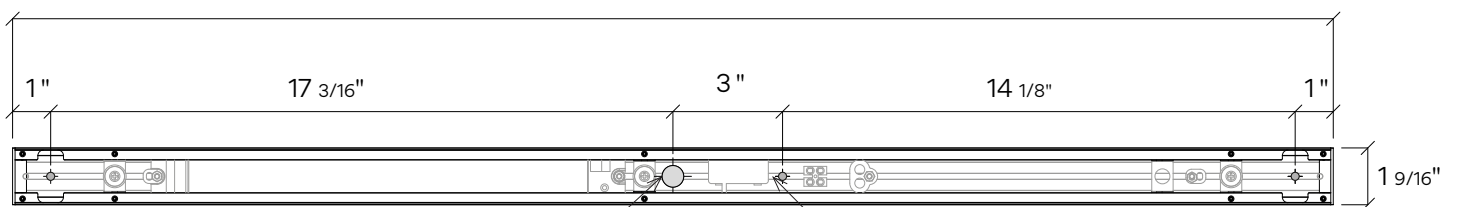
- Wall plugs (not supplied)
- Chevilles de fixation (non fournies)



- Screws (not supplied)
- Vis (non fournies)

Distances in inches
Distances en pounces

36 1/2"



- Fixing holes
- Trous de fixation

Ø3/16"

Ref. 6474 - 3 Uds.
Ref. 6476 - 3 uds.

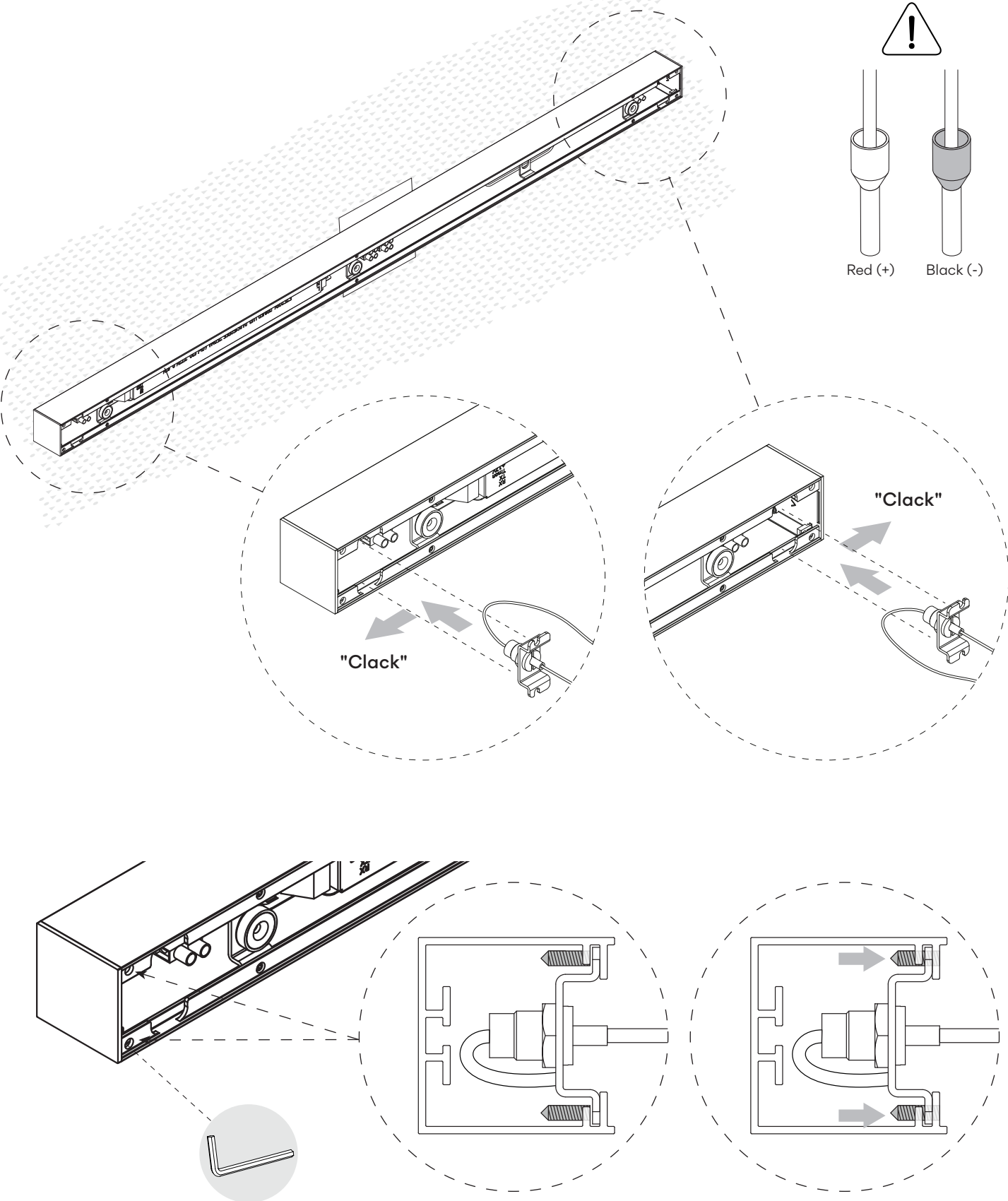
- Openings for cables
- Ouvertures pour l'entrée des câbles

Ø9/16"



Step 5/6B
Product Assembly

5.2B B INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



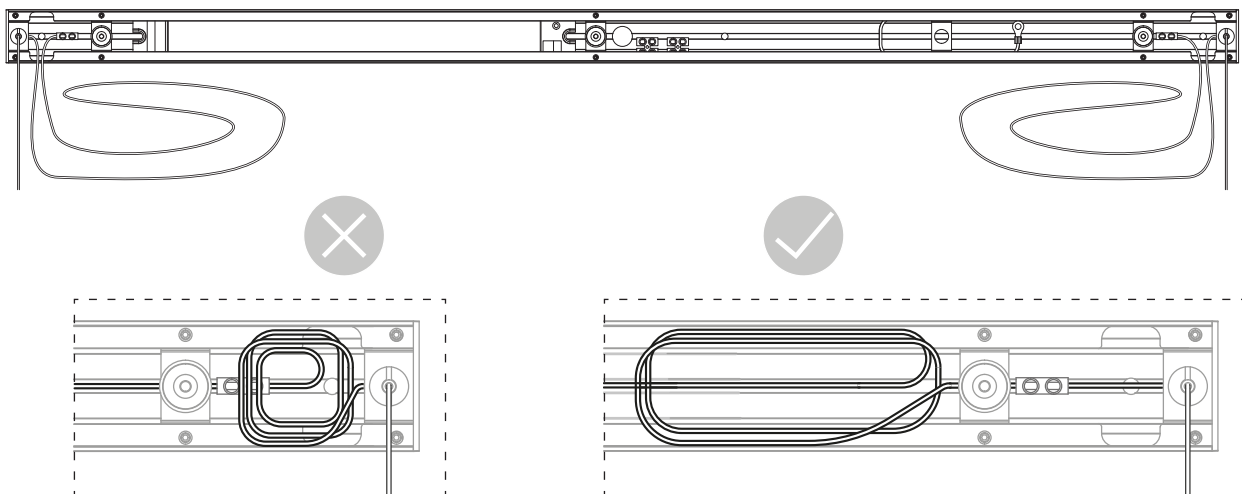
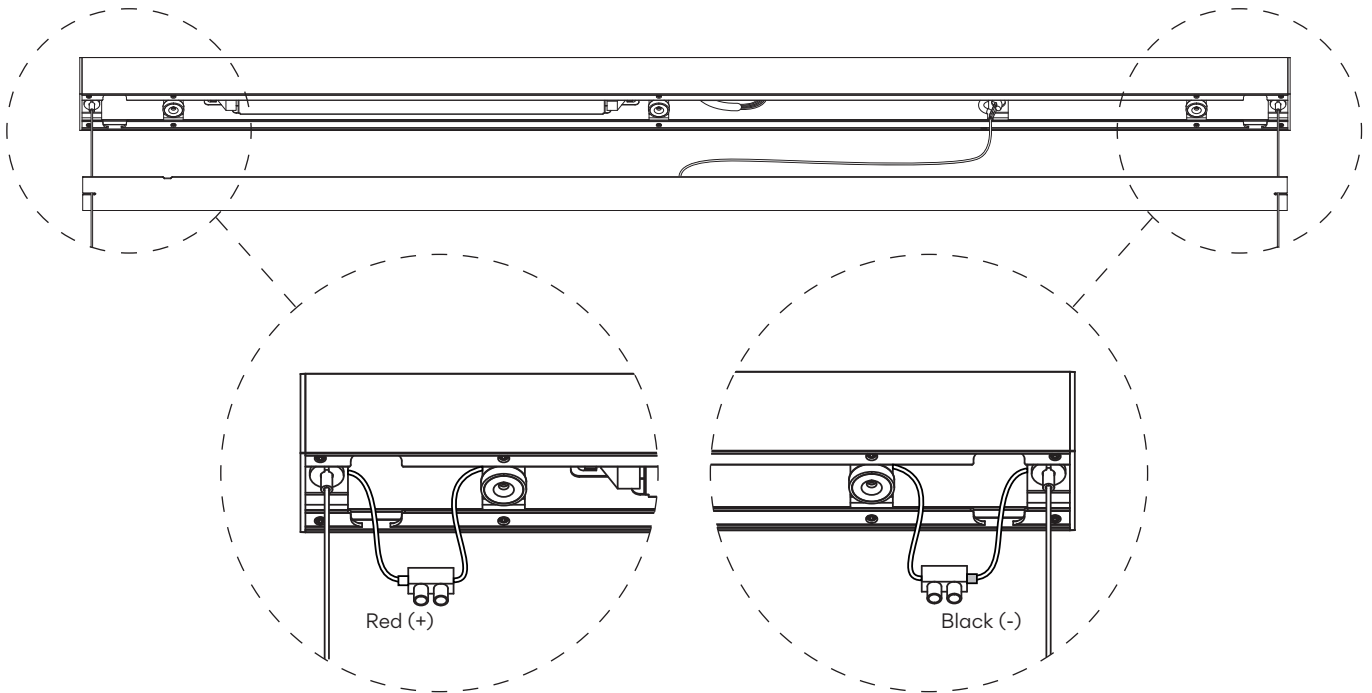


Step 5/6B Product Assembly

5.3B

B

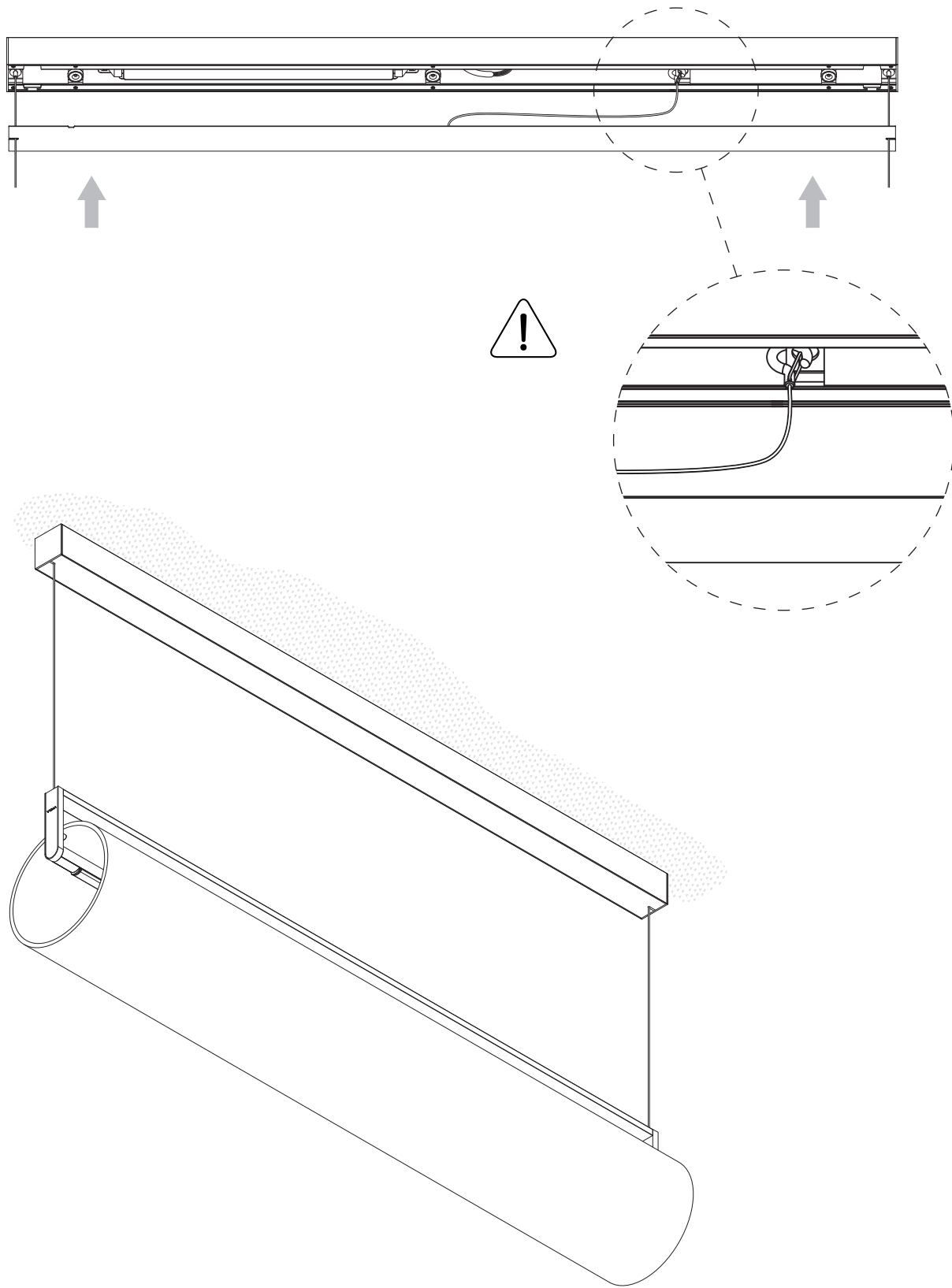
INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





Step 5/6B
Product Assembly

5.4B **B** INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





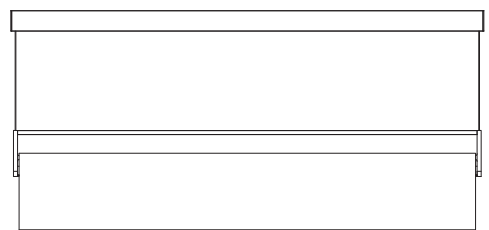
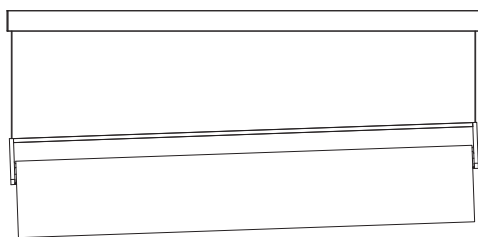
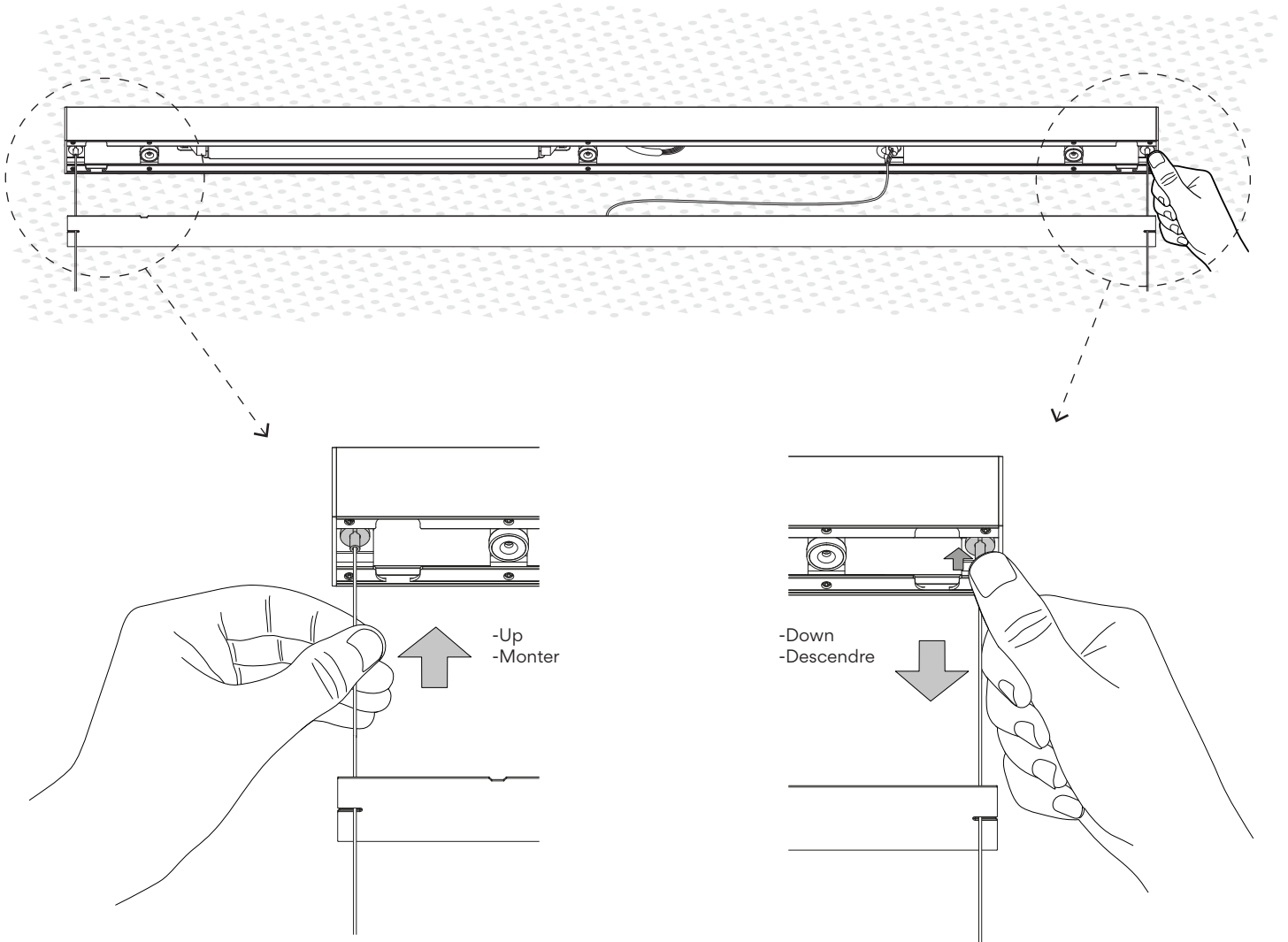
Step 6/6B

Adjustments & Maintenance

6.1B

B

INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT





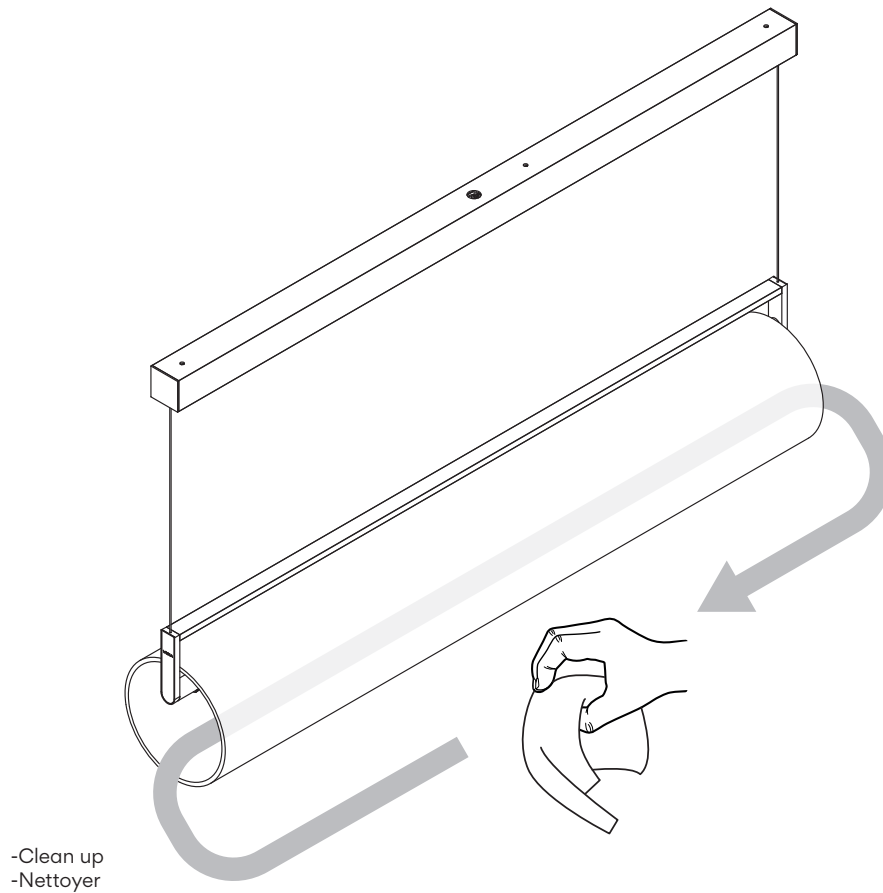
Step 6/6B

Adjustments & Maintenance

6.2B

B

INSTALLATION MUD KIT / INSTALLATION AVEC MUD KIT



EN

One of the main characteristics of the opal glass is that it is blown, so that it is quite normal that there could appear small air bubbles, traces of other materials, threads in relief, thickness variations or scratches. These imperfections underline the craftsmanship, the exclusivity and authenticity of blown opal glass.

FR

La caractéristique principale du verre opale est d'être élaboré artisanalement soufflé. Il est donc naturel que ce verre présente quelques petites bulles, des inclusions de matériaux diverses, des fils en relief, des différences d'épaisseur ou des rayures. Ces imperfections sont la preuve de sa fabrication artisanale, de son exclusivité et de l'authenticité du verre opale soufflé.

Maintenance

Use a damp cotton cloth for cleaning.

In case of malfunction or damage, please contact the distributor who sold the lamp.

Entretien

Pour nettoyer le luminaire, utilisez un chiffon en coton légèrement humidifié d'eau.

En cas d'incident ou de non fonctionnement du luminaire, contactez directement l'établissement où vous l'avez acheté.

VIBIA. INC.

272 Fernwood Ave.
Edison, NJ 08837 . USA
Phone 732 417 1700.
Fax 732 417 1701.
sales@vibialight.com

www.vibia.com

VIBIA