

VIBIA

Assembly instructions / Instructions de montage


Bigger

Design by La Invisible



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.
- To install on the ceiling, always choose the most adequate fixing tools for the ceiling material.
- This luminaire must be mounted or supported independently of an outlet box.
- 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.
- Do not disassemble, modify or try to repair this fitting. In order to get technical assistance contact VIBIA. Any change or modification to the light fitting can null the manufacturer's guarantee.
- 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.
- Pour fixer le luminaire au plafond, utilisez les éléments de fixation les mieux adaptés au support.
- Ce luminaire doit être monté ou soutenu indépendamment d'une boîte de connexion.
- 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.
- Ne démontez pas le luminaire, ne le modifiez pas et n'essayez pas de le réparer. Pour bénéficier d'une assistance technique, contactez VIBIA. Toute altération ou modification du luminaire peut annuler la garantie du fabricant.
- 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
Electrical Connection



Step 4
Product Assembly



Step 5
Adjustments & Maintenance



Step 1/6

Product Spec Sheet

Technical specifications / Caractéristiques techniques

3920 Net Weight / Poids net 21.40 lbs.	Static White: LED 46.7W 1050mA Tunable White: LED 45.6W 1040mA	<div>LED</div> <div>IP20</div> <div>c us</div> <div>Multi-volt</div> <div>~</div> <div>50-60Hz</div> <div>Dry Location</div>
3925 Net Weight / Poids net 23.70 lbs.	Static White: LED 46.7W 1050mA Tunable White: LED 45.6W 1040mA	<div>LED</div> <div>IP20</div> <div>c us</div> <div>Multi-volt</div> <div>~</div> <div>50-60Hz</div> <div>Dry Location</div>
3930 Net Weight / Poids net 35.10 lbs.	Static White: LED 94.1W 1050mA Tunable White: LED 92.7W 1040mA	<div>LED</div> <div>IP20</div> <div>c us</div> <div>Multi-volt</div> <div>~</div> <div>50-60Hz</div> <div>Dry Location</div>
3935 Net Weight / Poids net 37.90 lbs.	Static White: LED 94.1W 1050mA Tunable White: LED 92.7W 1040mA	<div>LED</div> <div>IP20</div> <div>c us</div> <div>Multi-volt</div> <div>~</div> <div>50-60Hz</div> <div>Dry Location</div>

Compatible with Lutron Athena Wireless node or Casambi wireless node with control accessory. Contact sales for more information.

<div>IP20</div> <p>Product protected against solid object as big as or bigger than 1/2". No protection against water.</p> <p>Produit protégé contre les intrusions de corps solides de taille égale ou supérieure à 1/2". Non protégé contre l'eau.</p>	<div>Multi-volt</div> <p>Rango de voltaje Gamme de tension</p> <p>120-277V</p>	<div>~</div> <p>Alternating current Courant alternatif</p>	<div>Dry Location</div> <p>This lamp is for indoor use only, excluding bathrooms or any type of damp surface.</p> <p>Cette lampe est exclusivement destinée à une utilisation en intérieur, à l'exclusion des salles de bain et de tout type de surface humide.</p>
---	--	--	---

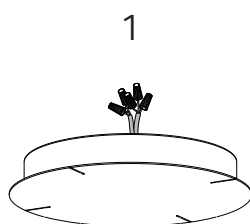


Step 2/6

Supplied Materials

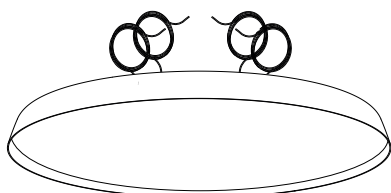
Supplied material / Matériel fourni

	3920	3925	3930	3935
1. Surface canopy / P avillon de plafond	1 un.	1 un.	1 un.	1 un.
2. Lighting fixture / Structure du luminaire	1 un.	1 un.	1 un.	1 un.



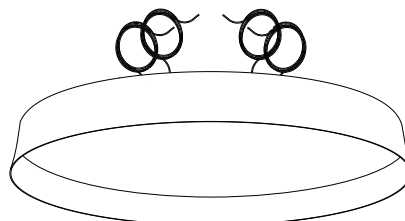
2

3920



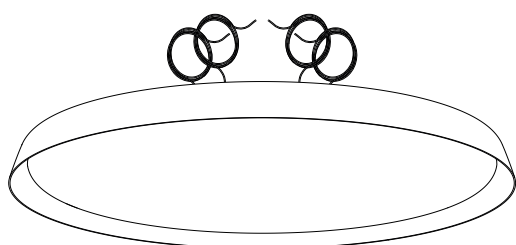
Ø 31 1/2"

3925



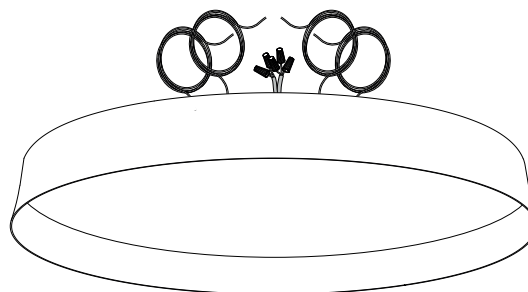
Ø 33"

3930



Ø 40 1/2"

3935

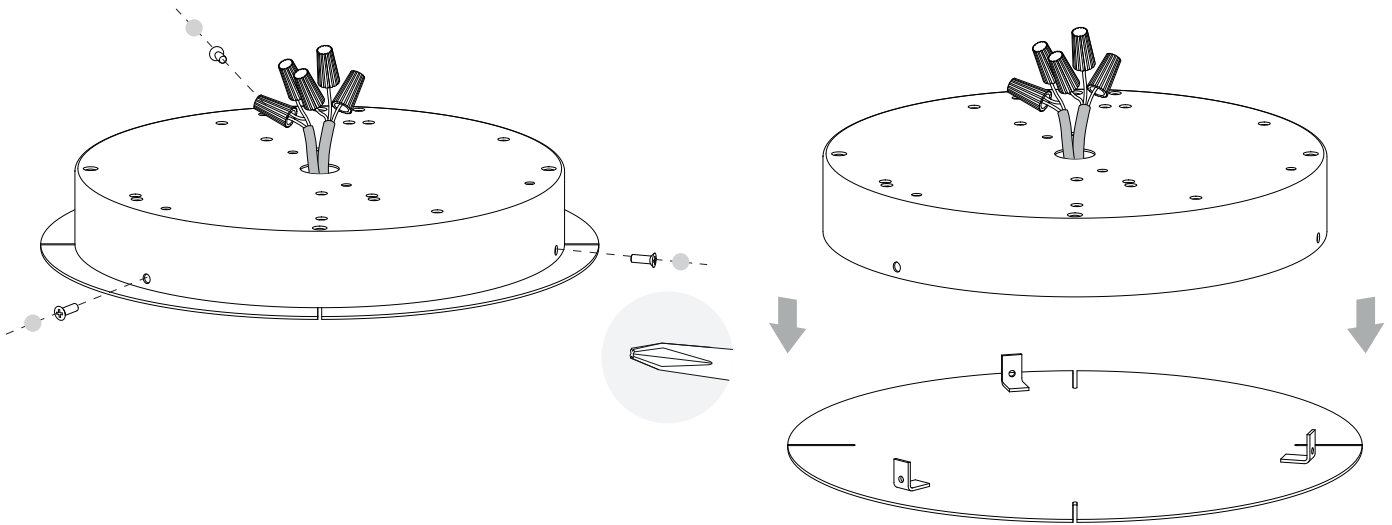


Ø 42 1/4"



Step 3/4 Electrical Connection

3.1



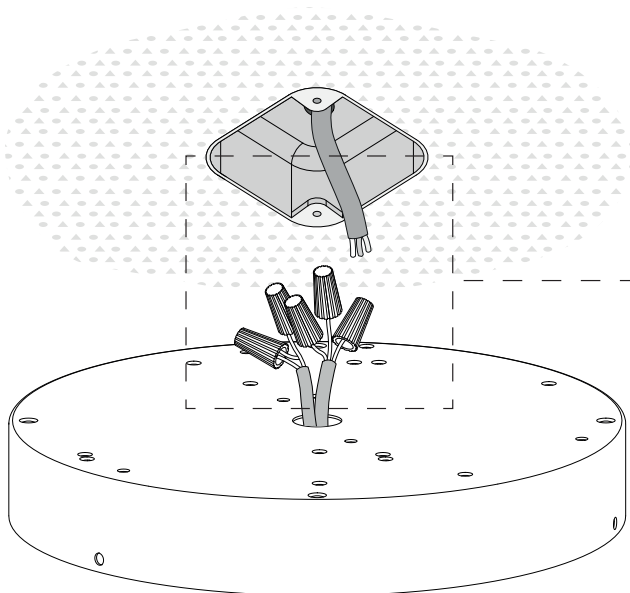
3.2



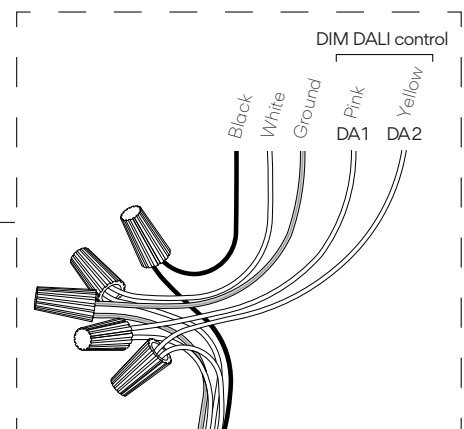
- VERY IMPORTANT: Make sure that the power supply to your installation is disconnected before making the connection.



- TRÈS IMPORTANT: Assurez-vous que le courant électrique de votre installation est coupé avant de connecter.

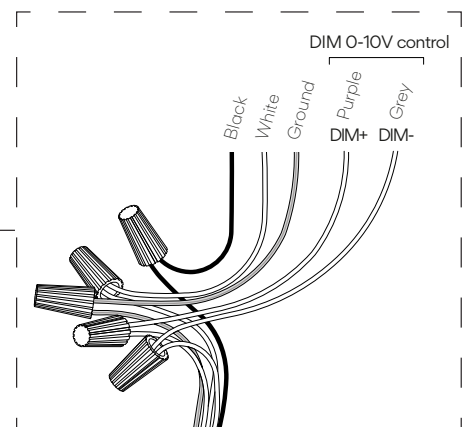


DALI-2 DIMMING SYSTEM



- Only for product references ending in 1
- Uniquement pour les produits terminés en 1

0-10V DIMMING SYSTEM



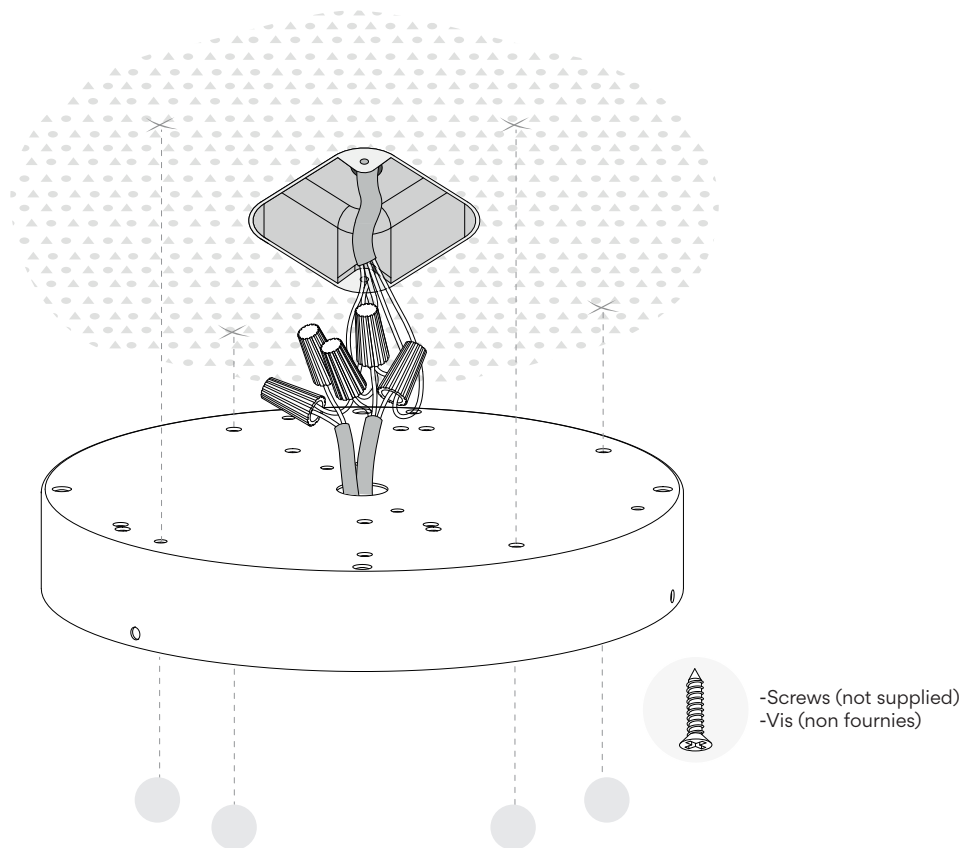
- Only for product references ending in 2
- Uniquement pour les produits terminés en 2

Compatible with Lutron Athena Wireless node or Casambi wireless node with control accessory. Contact sales for more information.

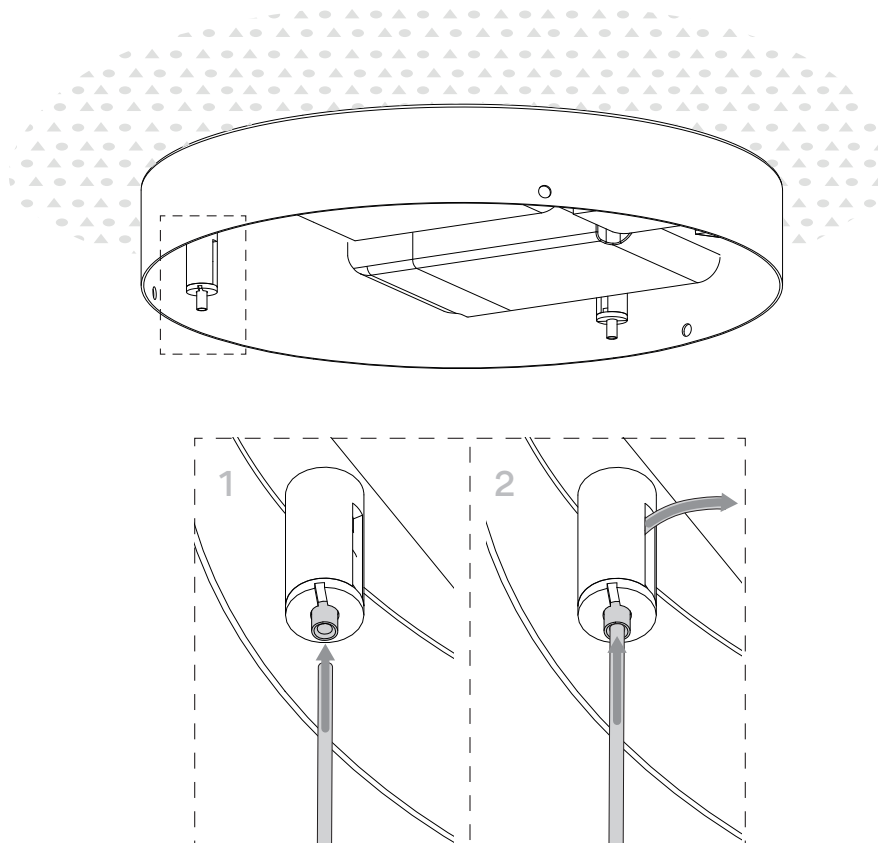


Step 3/4 Electrical Connection

3.3



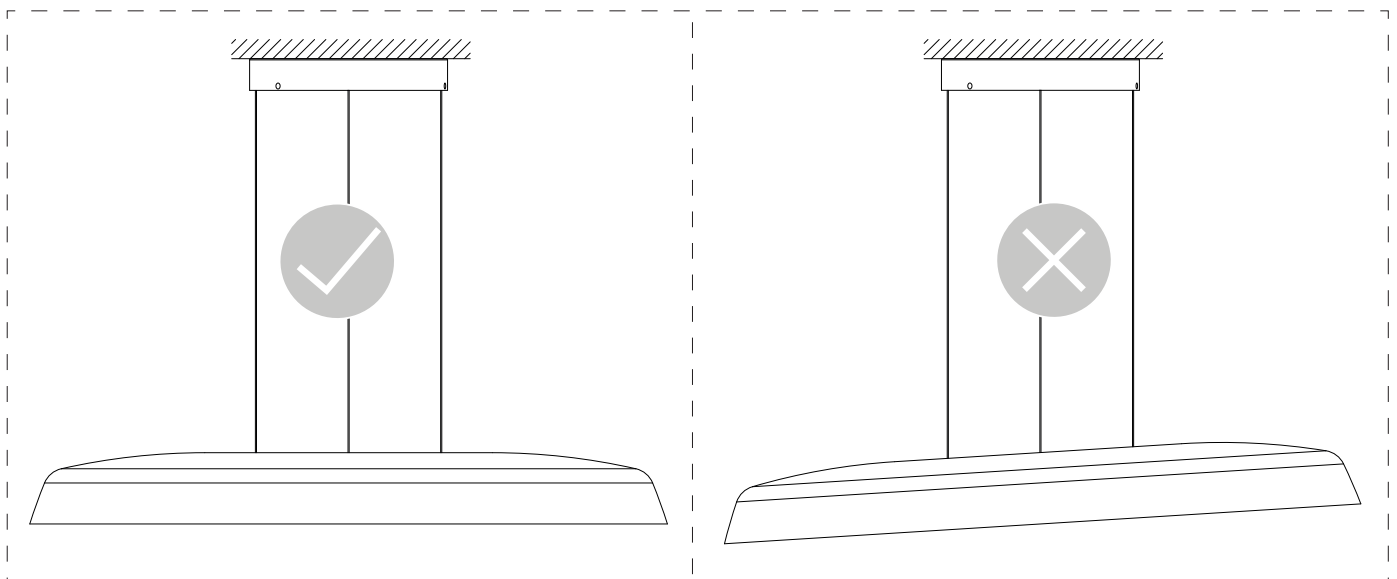
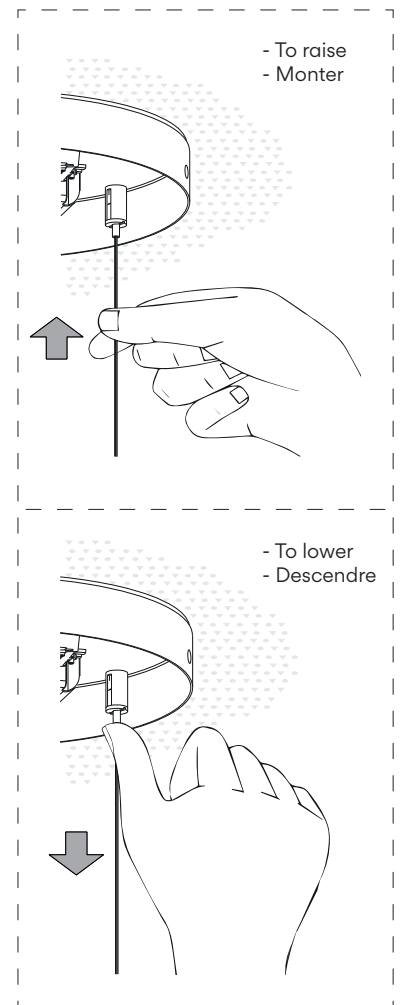
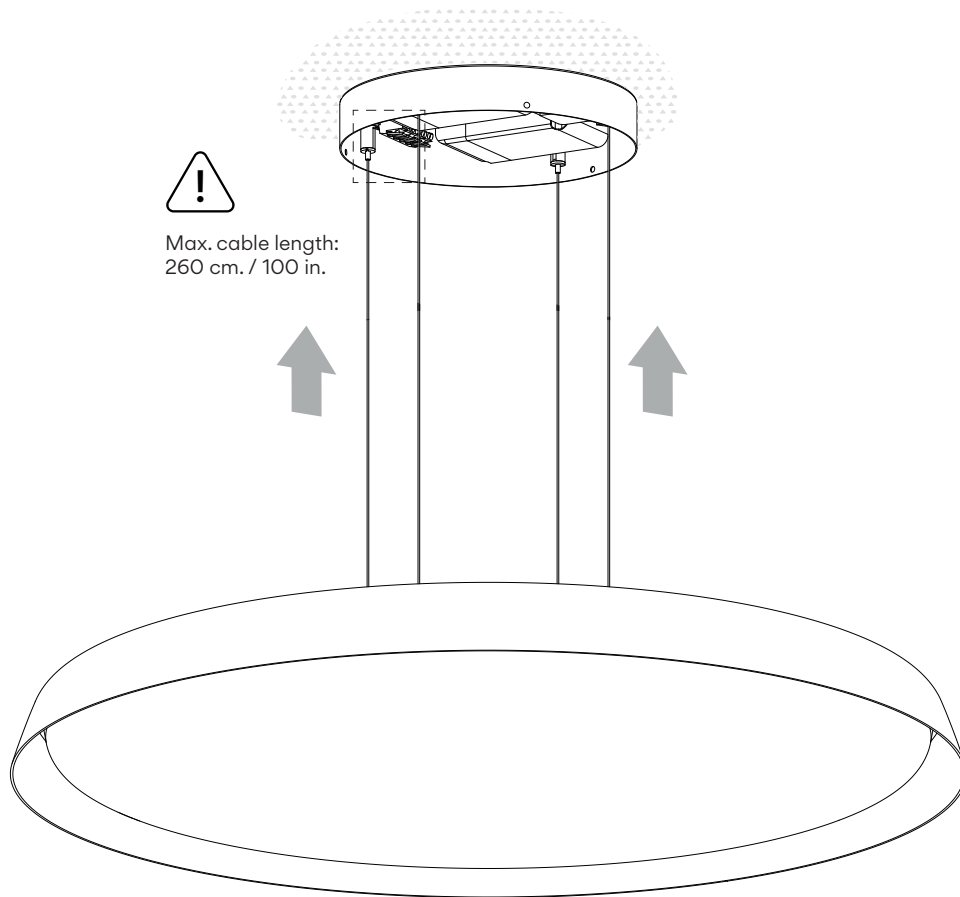
3.4





Step 3/4 Electrical Connection

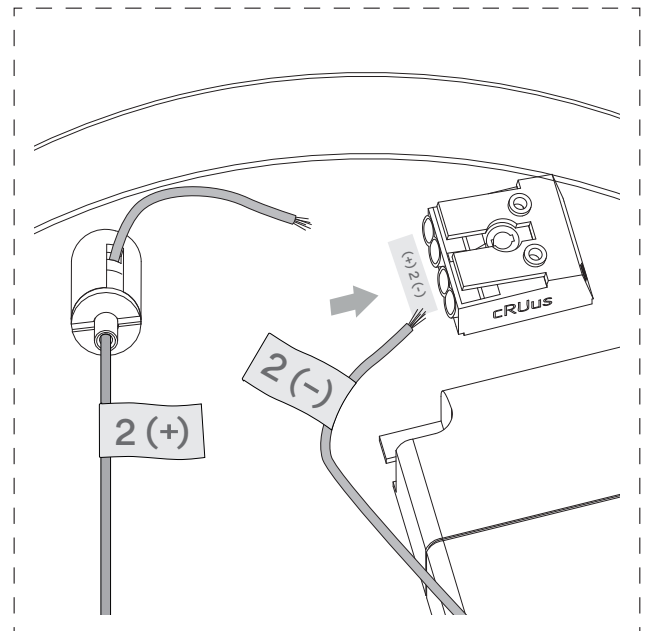
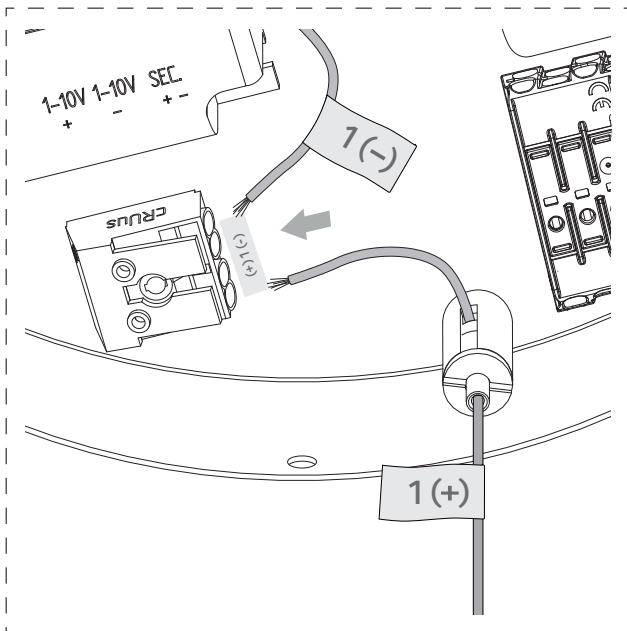
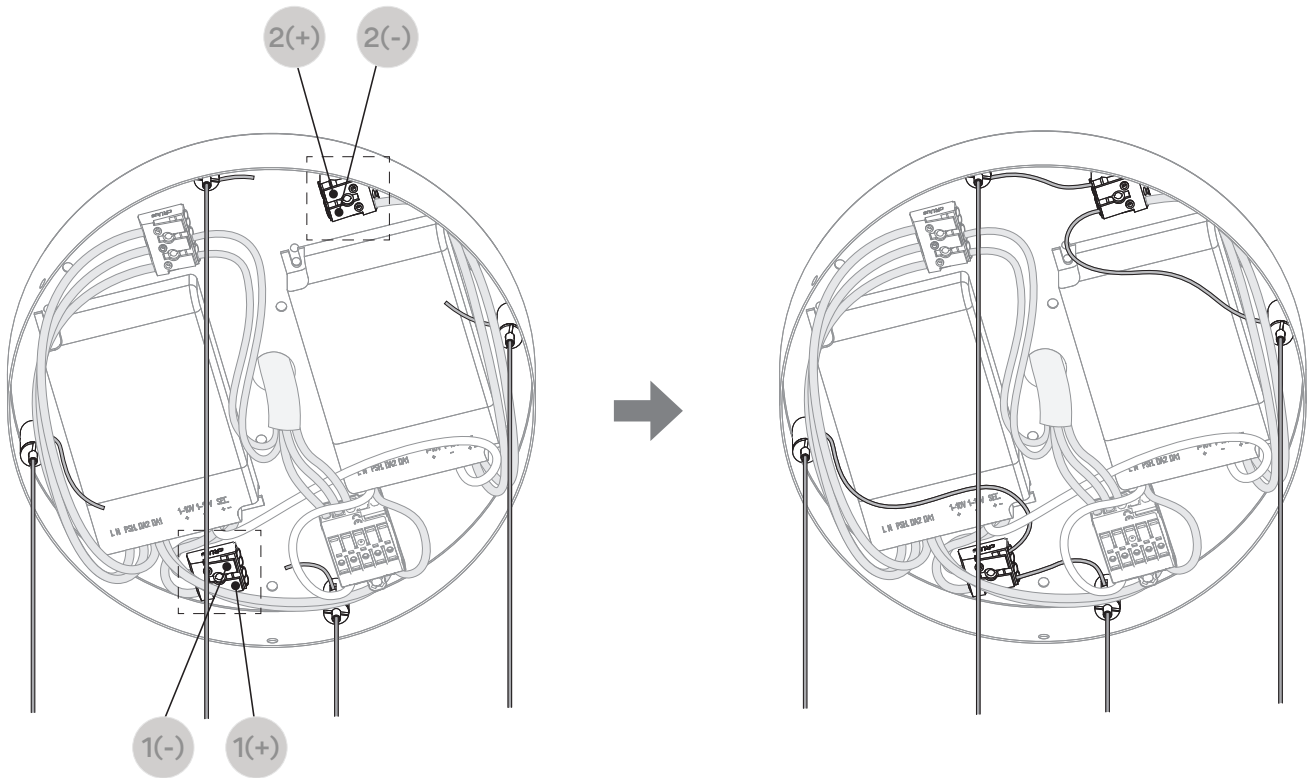
3.5





Step 3/4 Electrical Connection

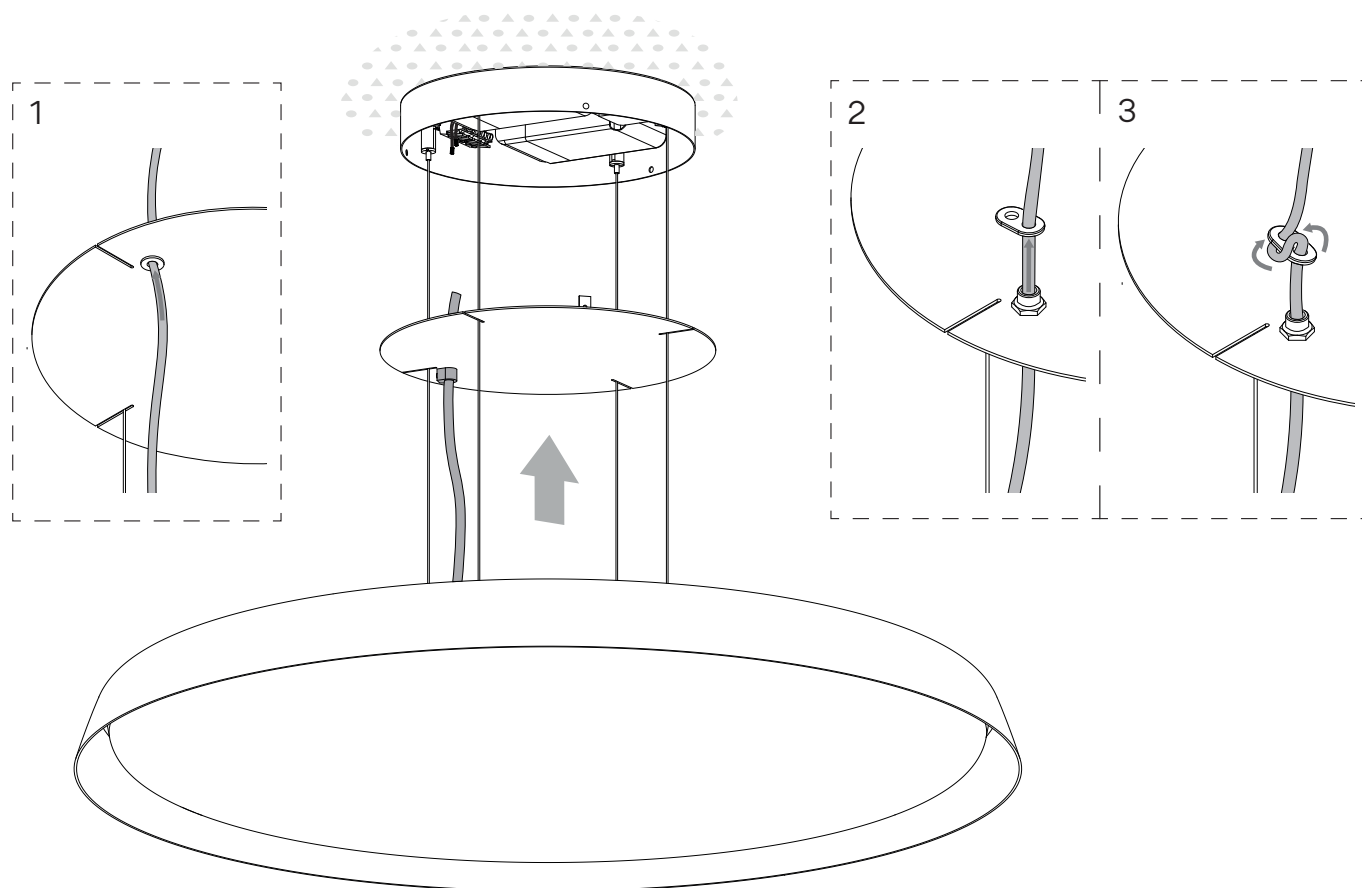
3.6



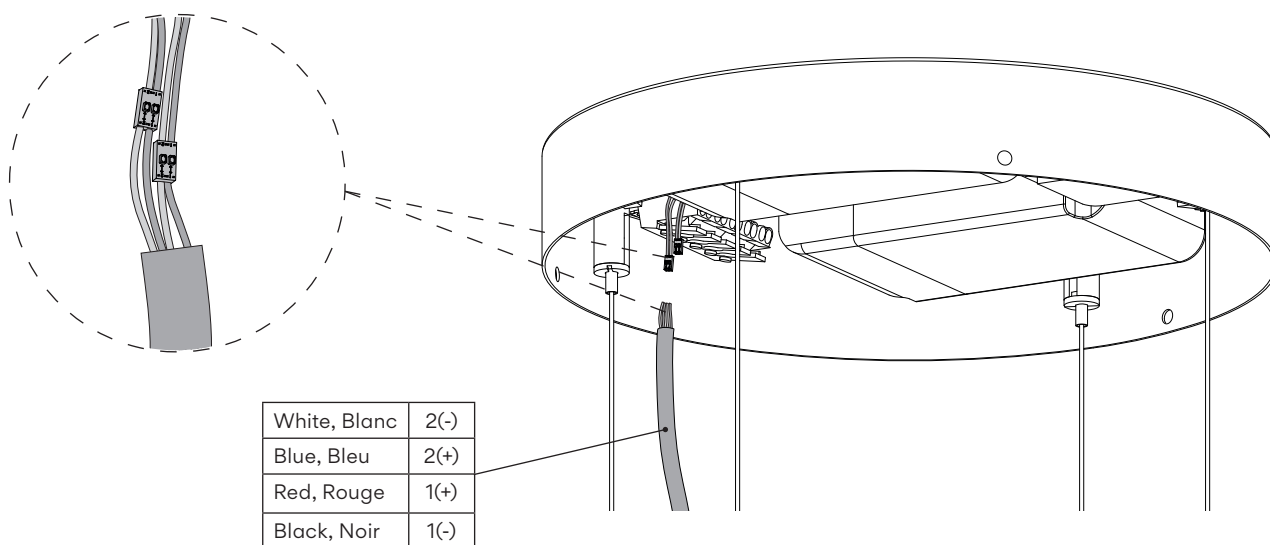


Step 3/4 Electrical Connection

3.7 ONLY FOR 3930/3935 IN TUNABLE WHITE VERSIONS



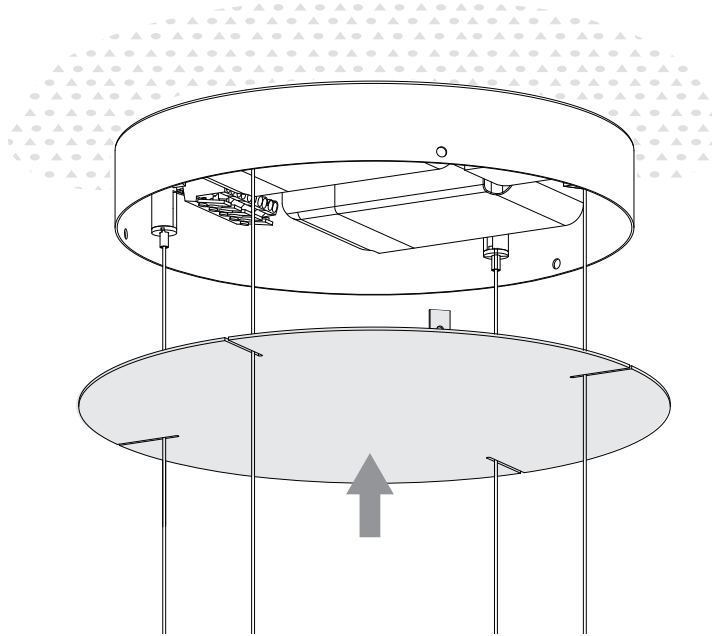
3.8 ONLY FOR 3930/3935 IN TUNABLE WHITE VERSIONS



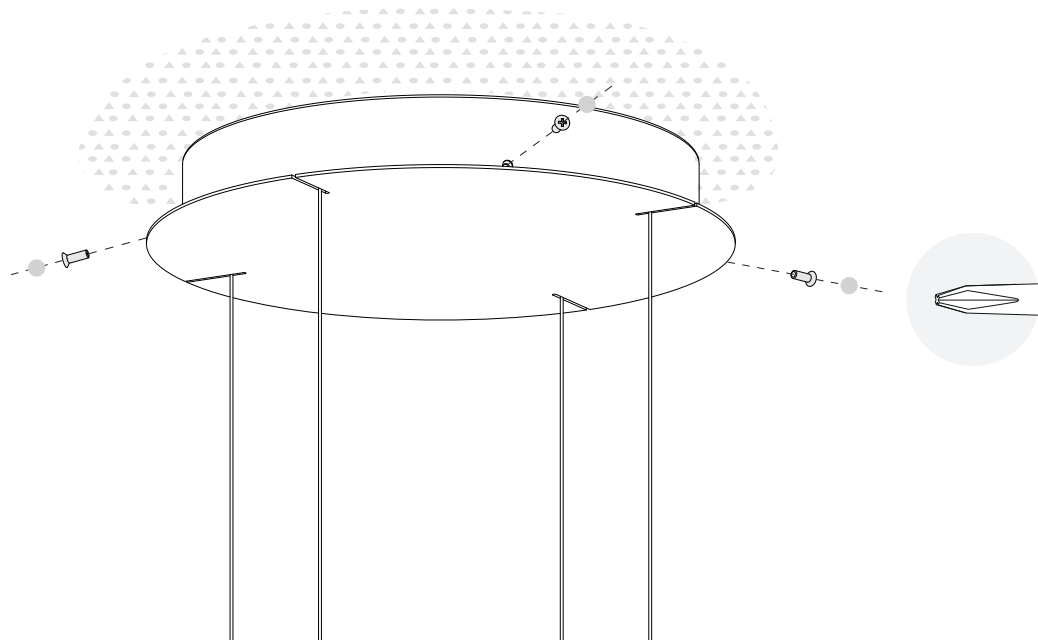


Step 4/5 Product Assembly

4.1



4.2

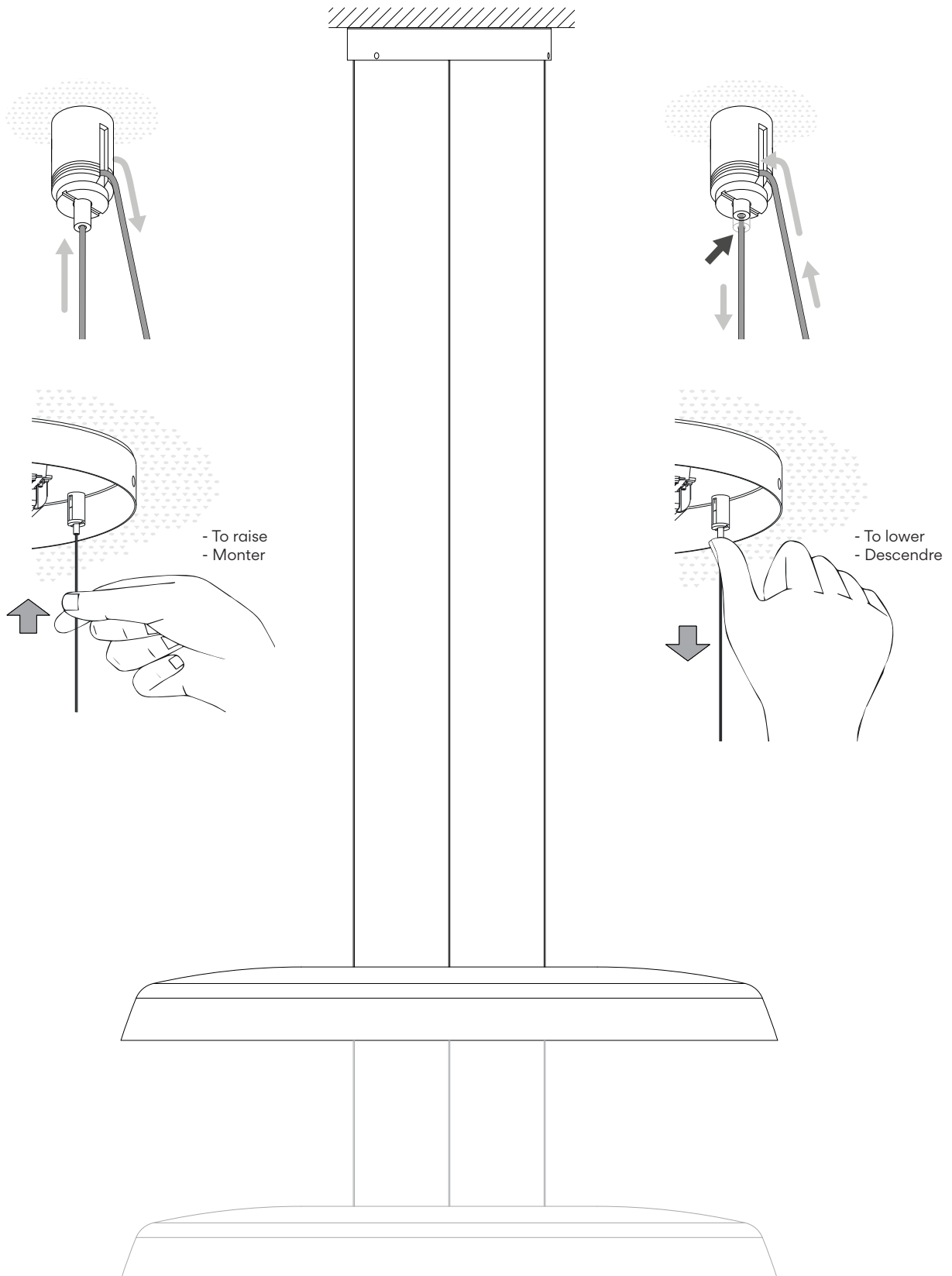




Step 5/5

Adjustments & Maintenance

Modify the height of the light / Régler la hauteur du luminaire



Maintenance

Use a damp cotton cloth for cleaning.

In case of malfunction or damage, please contact the retailer 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