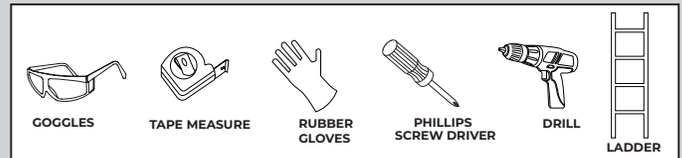


INSTALLATION GUIDE: ORBIT SERIES

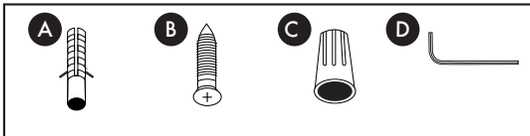
VONN LIGHTING MODEL# VMWA004201A008



TOOLS YOU MAY NEED

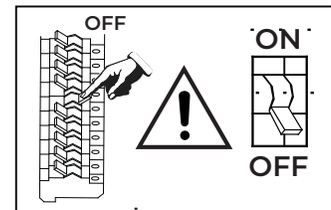


PARTS LIST



- A. Plastic Anchors x 3
- B. Anchor Screws x 3
- C. Wire Connectors x 3
- D. Hex wrench x 1

CIRCUIT BOX



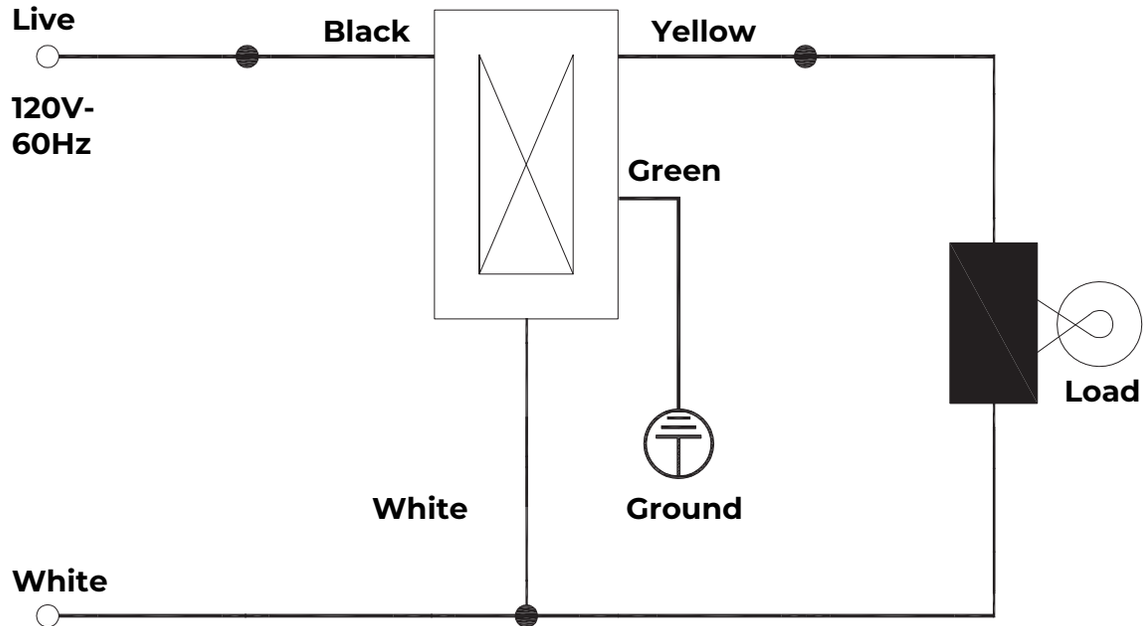
LED INFO & WARNINGS ⚠️

| | |
|--|---|
| <p>Please read and understand the entire manual before attempting to assemble, operate, or install the product.</p> | <p>Make sure that you have all necessary parts by checking the parts list. If any part is missing or damaged please contact VONN LIGHTING CUSTOMER SERVICE at 888-604-8666 for a replacement.</p> |
| <p>All parts must be used as indicated in these instructions. Do not substitute any parts, leave parts out, or use any parts that are worn or broken.</p> | <p>Inspect the LED fixture prior to installation to make sure that it has not been damaged during shipping.</p> |
| <p>Please handle the LED light with care when unpacking. Do not apply pressure to the LED's, do not open any factory sealed compartments, and do not touch the LEDs with your hands.</p> | <p>VONN highly recommends to use a qualified, licensed electrician to install the fixture. ⚠️</p> |
| <p>VONN recommends to install the fixture on its own independent circuit. Do not install the fixture on the same circuit with the other appliances, or HVAC systems.</p> | <p>Do not remove or replace VONN manufactured parts that is provided with the fixture.</p> |
| <p>Place the wall switch in the "OFF" position of the room you are installing the fixture.</p> | <p>Shut "OFF" the electricity at main fuse box.</p> |



Wiring Diagram

VONN



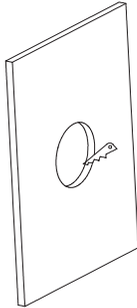
SPECIFICATIONS

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Input: | 120V |
| Installation: | AC for all models |
| Dimming: | ELV |

Instructions

VONN

Fig. 1

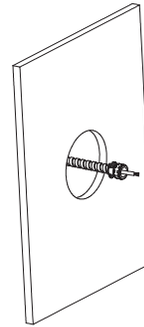


ROUND: CUT OUT

Ø1 1/2"
(Ø40mm)

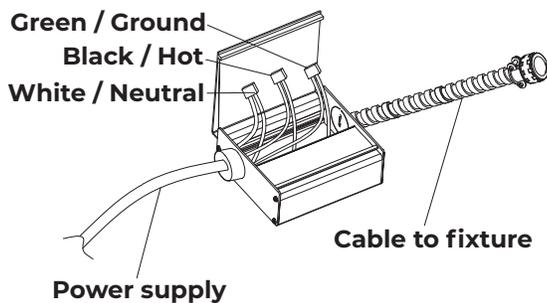
1. Cut (Ø1 1/2") hole in the surface
(Minimum wall thickness 1/4")

Fig. 2



2. Pull building supply wires through surface cutout and open fixture box door. Remove desired housing knockout and feed building wires into housing using appropriate connector

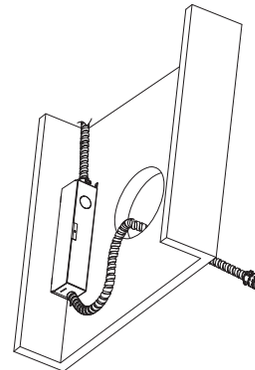
Fig. 3



3. Connect fixture wires to building wires
Connect each supply wire with appropriate driver wire connector

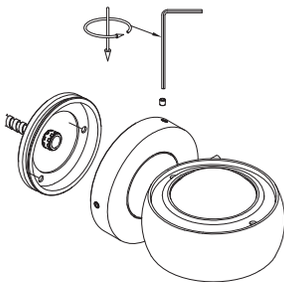
Installer tip: The fixture features electric low voltage dimming capabilities.

Fig. 4



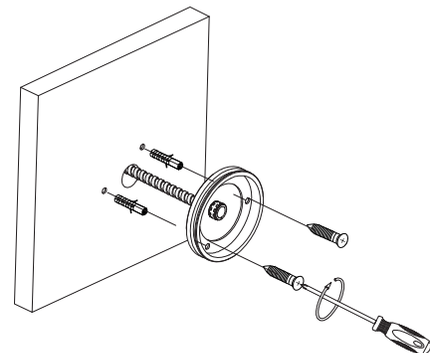
4. Place metal box into hole of surface

Fig. 5



5. Unscrew hex screw to remove fixture from mounting plate

Fig. 6

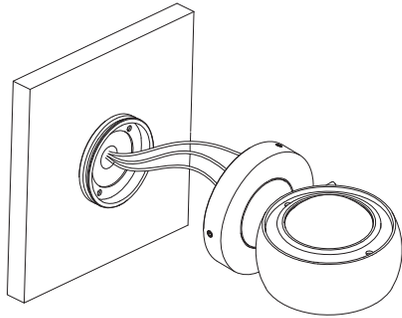


6. Place metal tube into hole and fix mounting plate to surface

Instructions

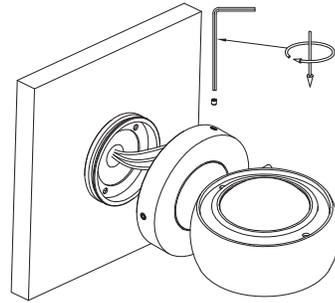
VONN

Fig. 7



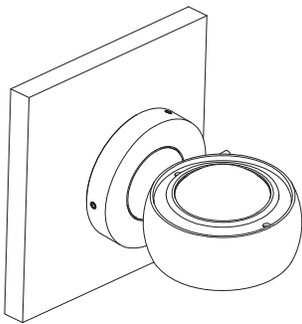
7. Place wires into metal tube

Fig. 8

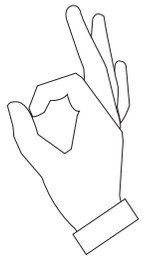
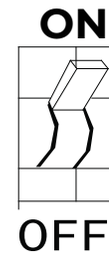
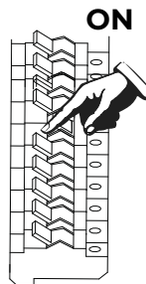


8. Secure fixture body to mounting plate with hex screws

Fig. 9



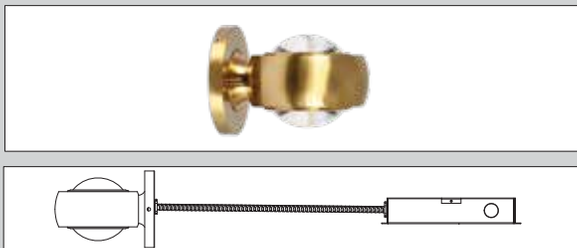
Circuit Box



GUIDE D'INSTALLATION : SÉRIE ORBIT

MODÈLE D'ÉCLAIRAGE VONN N°
VMWA004201A008

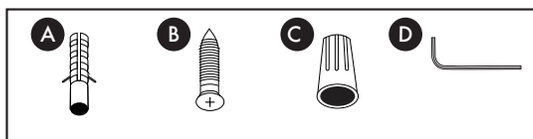
VONN



OUTILS DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN

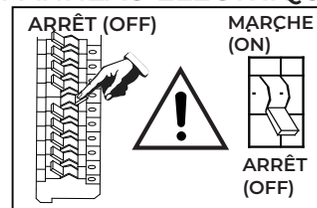


LISTE DES PIÈCES



- A. Chevilles plastique x 3
- B. Vis d'ancrage x 3
- C. Connecteurs de fils x 3
- D. Clé hexagonale x 1

PANNEAU ÉLECTRIQUE

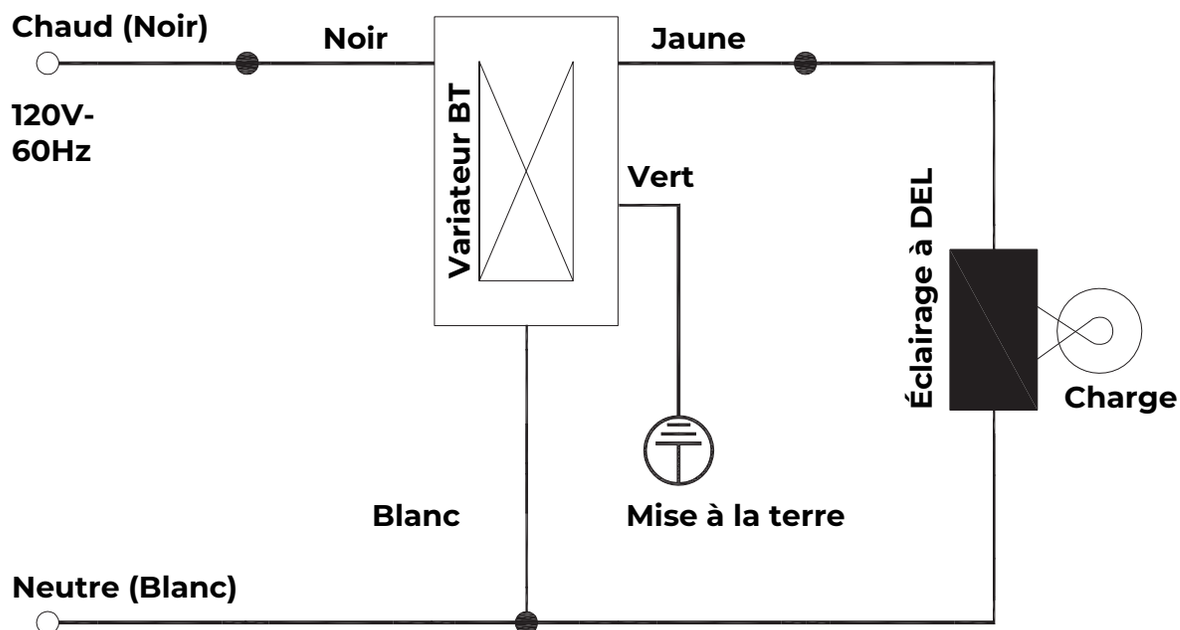


INFORMATIONS ET MISE EN GARDE CONCERNANT LES DEL ⚠

| | |
|---|---|
| <p>Veuillez lire et comprendre l'ensemble du manuel avant de procéder à l'assemblage, d'utiliser ou d'installer le produit.</p> | <p>Assurez-vous que vous êtes bien en possession de toutes les pièces nécessaires en vérifiant la liste des pièces. Si vous constatez qu'une pièce est manquante ou endommagée, contactez le SERVICE CLIENT ÉCLAIRAGE DE VONN au 888-604-8666 pour demander son remplacement.</p> |
| <p>Chacune des pièces doit être utilisée conformément à ces instructions. Ne remplacez ni oubliez aucune pièce et n'utilisez aucune pièce usée ou cassée.</p> | <p>Vérifiez l'appareil DEL (à diode électroluminescente) avant l'installation pour vous assurer qu'il n'a pas été endommagé au cours de son transport.</p> |
| <p>Manipulez la DEL avec précaution lors du déballage. N'appliquez aucune pression sur les DEL, n'ouvrez aucun compartiment scellé en usine et ne touchez pas les DEL avec vos mains.</p> | <p>VONN conseille vivement de faire appel à un électricien professionnel pour l'installation du luminaire. ⚠</p> |
| <p>VONN recommande de monter le luminaire sur un circuit indépendant. N'installez pas le luminaire sur le même circuit que les autres appareils électroménagers ou systèmes CVCA..</p> | <p>Ne supprimez pas et ne remplacez pas le mécanisme VONN d'origine fourni avec le luminaire.</p> |
| <p>Placez l'interrupteur mural de la pièce dans laquelle vous installez l'appareil sur la position « OFF ».</p> | <p>Coupez l'alimentation électrique directement à l'armoire à fusibles.</p> |

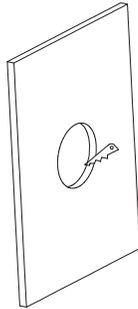
Schéma de câblage

VONN



| SPÉCIFICATIONS | |
|----------------|--------------------------|
| Entrée : | 120V |
| Installation: | CA pour tous les modèles |
| Variation : | BT |

Fig. 1

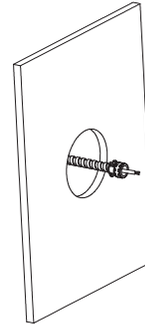


DÉCOUPE RONDE

Ø1 1/2 po
(Ø40mm)

1. Découpez une ouverture (Ø1 1/2 po) dans la surface (épaisseur minimale du mur de 1/4 po)

Fig. 2



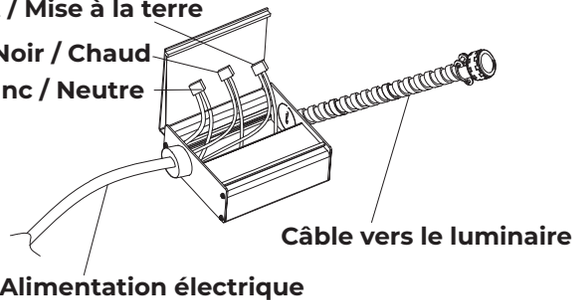
2. Tirez les câbles d'alimentation de l'édifice par l'ouverture de la surface et ouvrez la porte du boîtier du luminaire. Retirez l'enveloppe défonçable du logement et connectez les câbles de l'édifice à l'alimentation dans le logement à l'aide du connecteur approprié

Fig. 3

Vert / Mise à la terre

Noir / Chaud

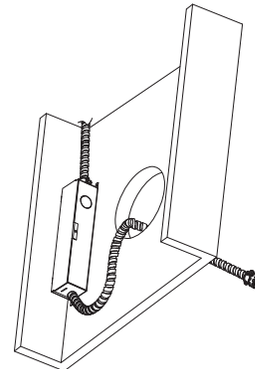
Blanc / Neutre



3. Connectez les câbles du luminaire aux câbles de l'édifice. Connectez chaque câble d'alimentation au connecteur de fil approprié du pilote

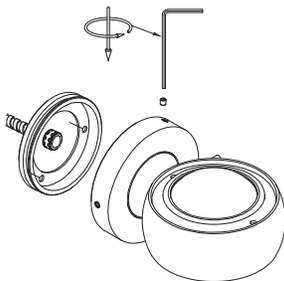
Conseil de l'installateur : Le luminaire est doté de capacités de gradation électrique à basse tension.

Fig. 4



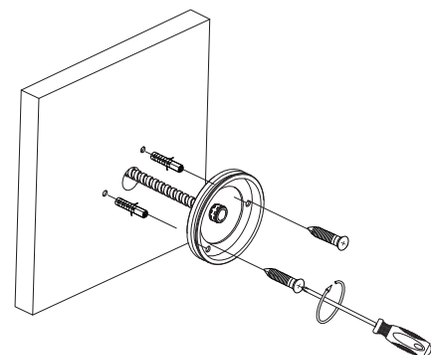
4. Placer le boîtier métallique dans l'ouverture de la surface

Fig. 5



5. Dévissez la vis à tête hexagonale pour retirer le luminaire de la plaque de montage

Fig. 6

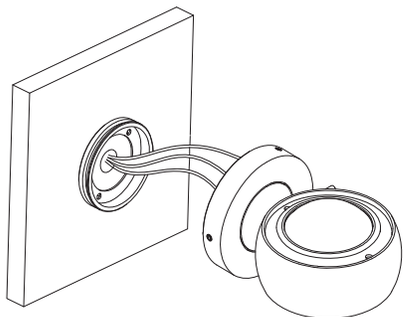


6. Placez le tube métallique dans l'ouverture et fixez la plaque de montage à la surface.

Instructions

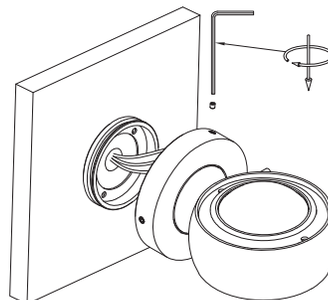
VONN

Fig. 7



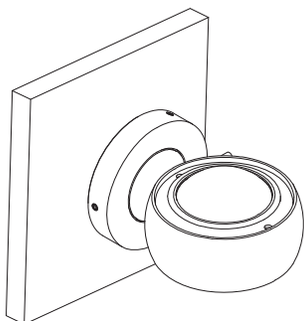
7. Placez les câbles dans le tube métallique

Fig. 8



8. Fixez le corps du luminaire à la plaque de montage avec les vis à tête hexagonale

Fig. 9



Panneau électrique



**MARCHE
(ON)**

**ARRÊT
(OFF)**

