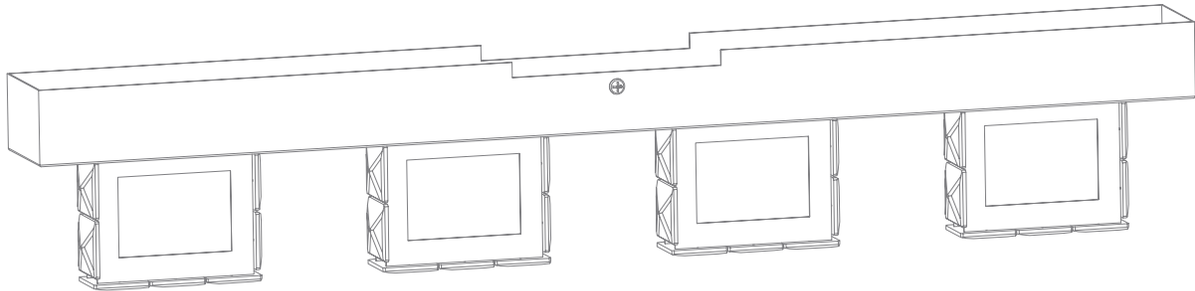


# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## ISABELLA LED VANITY FIXTURE

---

MODEL NO. 052-9294-2



### ASSEMBLY MANUAL

Toll-free 1-888-670-6684

IMPORTANT: Please read and understand this manual before any assembly.

MADE IN CHINA

IMPORTED BY  
TRILEAF DISTRIBUTION TRIFEUIL TORONTO, CANADA M4S 2B8

<b>Table of Contents / Important Safety Instructions</b>	<b>3</b>
<b>Parts List</b>	<b>4</b>
<b>Assembly</b>	<b>5-6</b>
<b>Warranty</b>	<b>6</b>

**CLEANING:** Before cleaning your vanity fixture, turn off the switch or power source. Wipe the vanity fixture with a soft, damp cloth. Never exposing the fixture to water.

**IMPORTANT:** RETAIN FOR FUTURE REFERENCE, AND READ CAREFULLY.

INSTALLATION OR ASSEMBLY INSTRUCTIONS. CONSULT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO ENSURE CORRECT BRANCH CIRCUIT CONDUCTOR

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

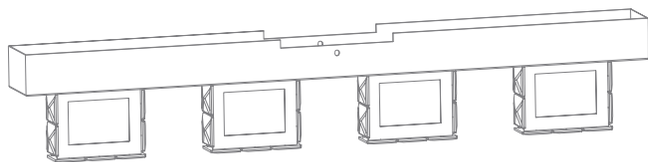
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



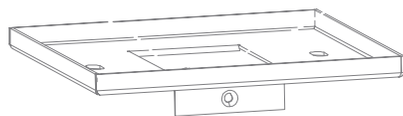
**READ INSTRUCTIONS AND REVIEW ALL DIAGRAMS BEFORE  
INSTALLING FIXTURE.  
GENERAL INSTRUCTIONS:**

1. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances and the Canadian Electrical Code.
2. These fixtures should be mounted on an electrical outlet box. The box must be directly supported by the building structure.
3. Turn off the circuit breaker or remove the appropriate fuse to disconnect power source before installing fixture.
4. Turning the light switch off to cut the power is not sufficient to prevent electric shock. When in doubt about the safety of any electrical installation or repair, consult a qualified electrician.

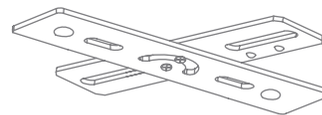
4 MODEL NO. 052-9294-2



**A**  
Vanity Fixture



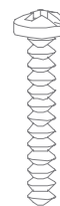
**B**  
Canopy



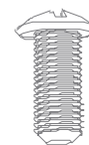
**1**  
Mounting bracket



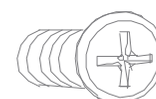
**2**  
Wire connector -3



**3**  
Outlet box screws -2



**4**  
Mounting screws -2



**5**  
Screws -2

## Step 1

Requires **1, 2, 3**

Place mounting bracket **1** over the centre of the outlet box.

Align the holes in the mounting bracket **1** with the holes in the outlet box and attach with the outlet box screws **3**. Secure the screws with a screwdriver.

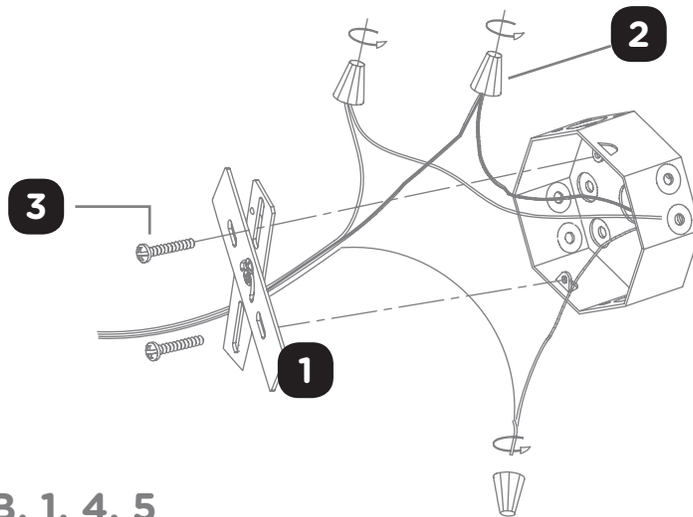
Gently pull the wiring down from the outlet box and allow it to hang.

Attach the live (+) wire (usually black) of the vanity fixture to the live (+) wire of the outlet box. Secure them together with a wire connector **2**, and wrap the connection with electrical tape.

Attach the neutral (-) wire (usually white) of the vanity fixture to the neutral (-) wire of the outlet box. Secure them together with a wire connector **2**, and wrap the connection with electrical tape.

Attach the ground wire (usually green) of the vanity fixture to the ground wire of the outlet box. Secure them together with a wire connector **2**, and wrap the connection with electrical tape.

Gently tuck the wire connections neatly into the outlet box and tighten the wire.

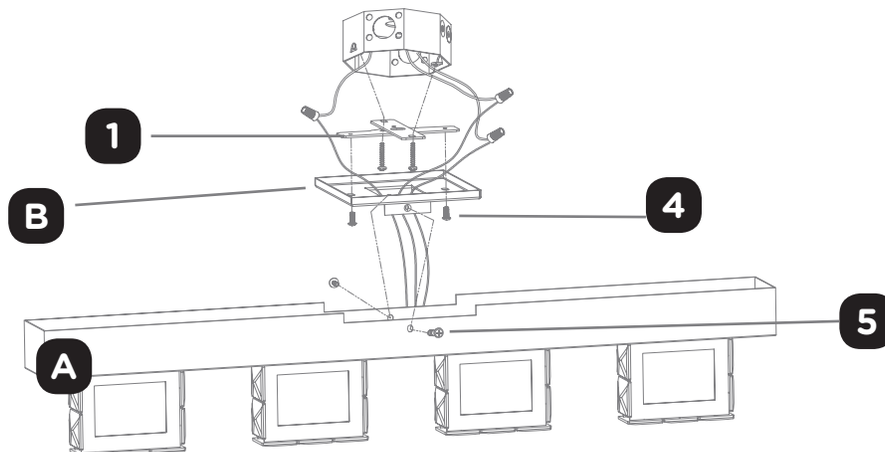


## Step 2

Requires **A, B, 1, 4, 5**

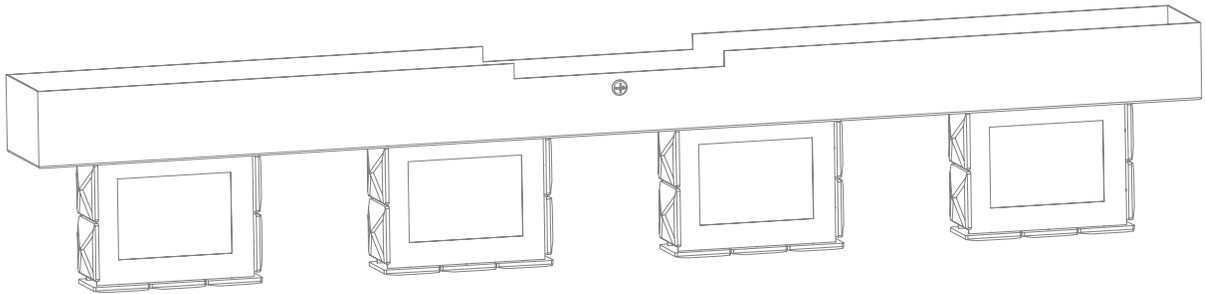
Push the canopy **B** over the mounting bracket **1** until it is aligned with the wall.

Align the holes in the canopy **B** with the holes in the mounting bracket **1** and attach with the mounting screws **4**. Align the holes in the vanity fixture **A** to the holes in the canopy **B** and attach with the screws **5**.



### Step 3

Restore power to the outlet box and test the fixture.



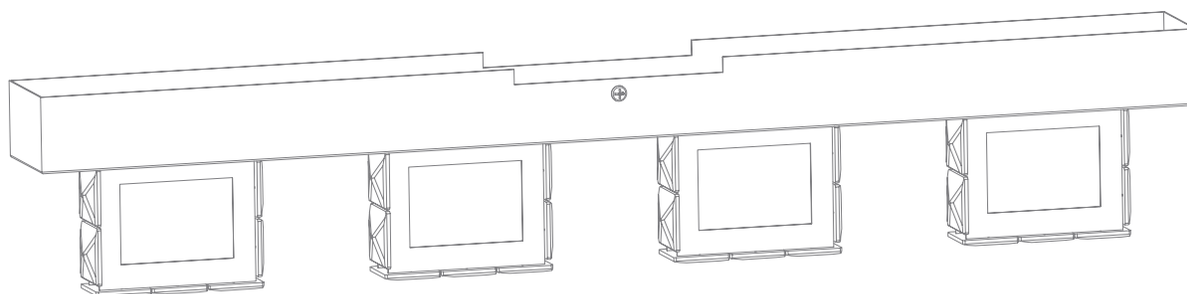
This CANVAS product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace a defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## LUMINAIRE DE SALLE DE BAINS À DEL ISABELLA

---

N° DE MODÈLE 052-9294-2



### GUIDE D'ASSEMBLAGE

Numéro sans frais : 1-888-670-6684

IMPORTANT : Veuillez lire et comprendre le présent manuel avant d'assembler le produit.

FABRIQUÉ EN CHINE

IMPORTÉ PAR  
TRILEAF DISTRIBUTION TRIFEUIL TORONTO, CANADA M4S 2B8

Table des matières / Consignes de sécurité importantes	3
Liste des pièces	4
Assemblage	5-6
Garantie	6

**NETTOYAGE :** Avant de nettoyer votre luminaire, veuillez éteindre l'interrupteur ou la source d'alimentation. Essayez le luminaire avec un linge doux et humide. Ne jamais exposer votre luminaire à l'eau.

**IMPORTANT :** CONSERVER POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE ET LIRE ATTENTIVEMENT.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION. CONSULTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR VOUS ASSURER QUE LES CONDUCTEURS DE LA DÉRIVATION SONT ADÉQUATS.

NOTE: Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux exigences applicables aux appareils numériques de la classe B, conformément à l'article 15 de la réglementation FCC. Ces exigences ont pour objectif d'offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans un cadre résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio. S'il n'est pas installé et utilisé en conformité avec les instructions dont il fait l'objet, il peut causer des interférences gênantes pour les communications radio. Néanmoins, il n'est pas garanti qu'aucune interférence n'interviendra dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences néfastes à la réception de signaux radio ou de télévision, ce qui peut être constaté en éteignant et en rallumant l'appareil, il est conseillé à l'utilisateur d'essayer de supprimer ces interférences en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

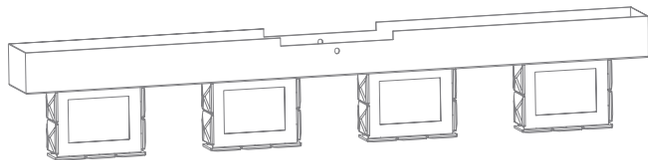
- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise électrique différente de celle sur laquelle est branché le récepteur.
- Consulter un technicien radio ou TV expérimenté pour obtenir de l'aide



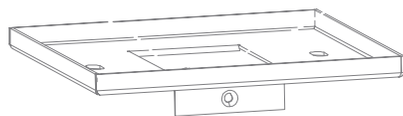
**VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS ET CONSULTER TOUS LES DIAGRAMMES AVANT D'INSTALLER LE LUMINAIRE. INSTRUCTIONS GÉNÉRALES :**

1. Toutes les connexions électriques doivent être faites en fonction des codes et des ordonnances locaux ainsi que du Code canadien de l'électricité.
2. Ces luminaires devraient être installés sur une boîte de sortie électrique. La boîte doit être soutenue directement par la structure de l'édifice.
3. Veuillez éteindre le disjoncteur ou retirer le fusible approprié afin de couper la source d'alimentation avant d'installer le luminaire.
4. Mettre l'interrupteur en position d'arrêt pour couper l'alimentation n'est pas suffisant afin d'éviter un choc électrique. En cas de doute au sujet de la sécurité de toute installation ou réparation électrique, veuillez consulter un électricien qualifié.

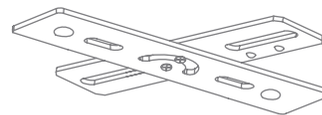
4 N° DE MODÈLE 052-9294-2



**A**  
Luminaire



**B**  
Pavillon



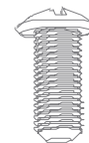
**1**  
Support de fixation



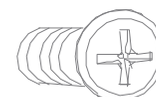
**2**  
Serre-fils -3



**3**  
Vis pour boîte de sortie -2



**4**  
Vis de fixation -2



**5**  
Vis -2

## Étape 1

Pièces requises : **1, 2, 3**

Installez le support de fixation **1** par-dessus le centre de la boîte de sortie.

Alignez les trous du support de fixation **1** avec les trous de la boîte de sortie et fixez-le avec deux vis de la boîte de sortie **3** à l'aide d'un tournevis.

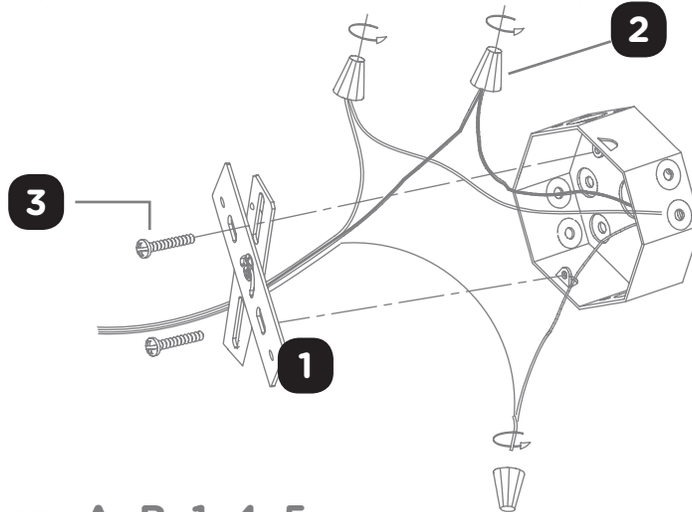
Tirez délicatement les fils à l'intérieur de la boîte de sortie pour leur permettre de pendre.

Raccordez le fil sous tension (+) (normalement le noir) du luminaire au fil sous tension (+) de la boîte de sortie. Utilisez un serre-fils **2** pour le raccordement et enroulez du ruban électrique autour de la connexion.

Raccordez le fil neutre (-) (normalement le blanc) du luminaire au fil neutre (-) de la boîte de sortie. Utilisez un serre-fils **2** pour le raccordement et enroulez du ruban électrique autour de la connexion.

Raccordez le fil de terre (normalement le vert) du luminaire au fil de terre de la boîte de sortie. Utilisez un serre-fils **2** pour le raccordement et enroulez du ruban électrique autour de la connexion.

Rentrez délicatement les connexions de fils dans la boîte de sortie et tendez le fil.

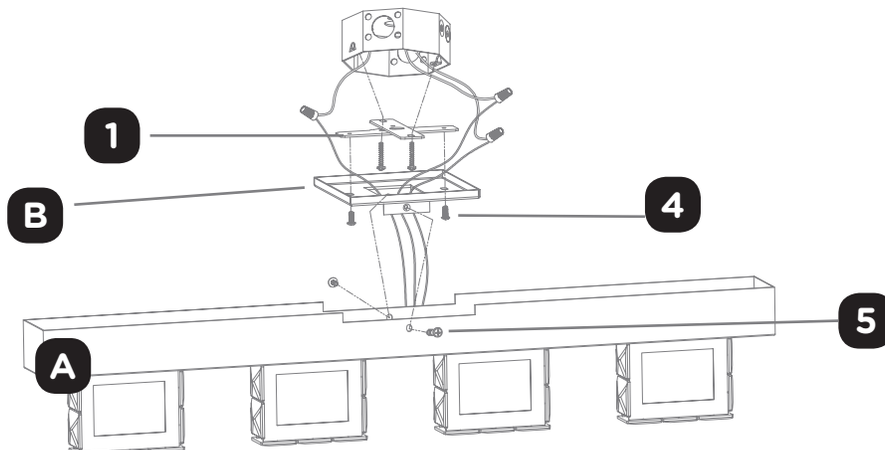


## Étape 2

Pièces requises : **A, B, 1, 4, 5**

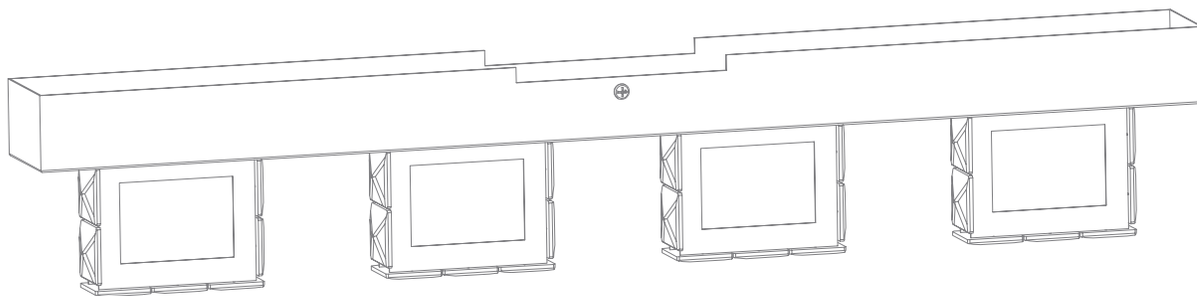
Poussez le pavillon **B** sur le support de fixation **1** jusqu'à ce qu'il soit aligné avec le mur. Alignez les trous du pavillon **B** avec les trous du support de fixation **1** et fixez-le avec les vis du pavillon **4**.

Alignez les trous du luminaire **A** avec les trous du pavillon **B** et fixez-le avec les vis **5**.



### Étape 3

Remettez l'alimentation à la boîte de sortie et faites l'essai du luminaire.



Ce produit CANVAS comporte une garantie d'un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériaux. Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux sans frais lorsqu'il est retourné, accompagné de la preuve d'achat, par l'acquéreur initial au cours de la période de garantie convenue. Ce produit n'est pas garanti contre l'usure ou un bris causé par un usage abusif ou inapproprié.