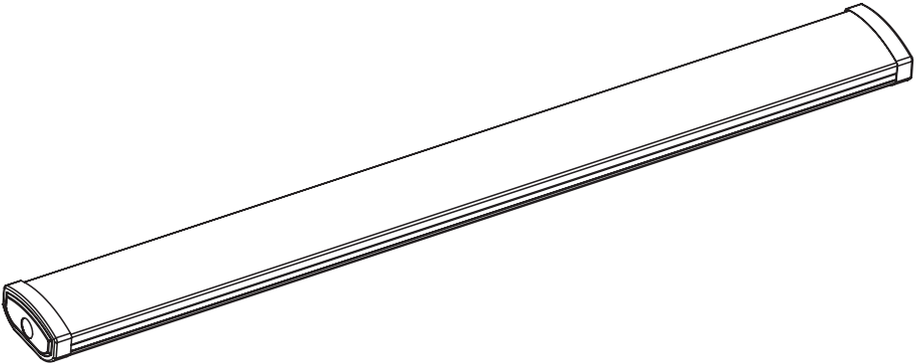


USE AND CARE GUIDE

SLIM LED WRAP LIGHT WITH SELECTABLE COLOR TEMPERATURE



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Commercial Electric Customer Service
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday - Friday
9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA



THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in Commercial Electric through the purchase of this LED light. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Commercial Electric!

Table of Contents

Table of Contents	2	Hardware Included.....	3
Safety Information	2	Installation	4
Warranty	2	Adjusting the Color Temperature of the Light.....	7
Pre-Installation	3	Care and Cleaning	8
Planning Installation	3	Troubleshooting	8
Tools Required	3	Light Distribution	8
Package Contents	3		

Safety Information



WARNING: Carefully read and understand the information given in this manual before beginning the assembly and installation. Failure to do so could lead to electric shock, fire, or other injuries which could be hazardous or even fatal.



WARNING: Ensure the electricity to the wires you are working on is shut off. Either remove the fuse or turn off the circuit breaker.



WARNING: Risk of fire or electric shock. Installation requires a person familiar with the construction and operation of the light fixture's/luminaire's electrical system and the hazard involved. If not qualified, do not attempt installation. Contact a qualified electrician.

NOTICE: This device complies with Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:
(1) this device may not cause harmful interference; and
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.



WARNING: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Warranty

WHAT IS COVERED

The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of five (5) years from date of purchase. This warranty applies only to the original consumer purchaser and only to products used in normal use and service. If this product is found to be defective, the manufacturer's only obligation, and your exclusive remedy, is the repair or replacement of the product at the manufacturer's discretion, provided that the product has not been damaged through misuse, abuse, accident, modifications, alterations, neglect, or mishandling.

WHAT IS NOT COVERED

This warranty shall not apply to any product that is found to have been improperly installed, set-up, or used in any way not in accordance with the instructions supplied with the product. This warranty shall not apply to a failure of the product as a result of an accident, misuse, abuse, negligence, alteration, faulty installation, or any other failure not relating to faulty material or workmanship. This warranty shall not apply to the finish on any portion of the product, such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear.

The manufacturer does not warrant and specifically disclaims any warranty, whether express or implied, of fitness for a particular purpose, other than the warranty contained herein. The manufacturer specifically disclaims any liability and shall not be liable for any consequential or incidental loss or damage, including but not limited to any labor / expense costs involved in the replacement or repair of said product.

Contact the Customer Service Team at 1-877-527-0313 or visit www.HomeDepot.ca.

Pre-Installation

PLANNING INSTALLATION

Before beginning assembly, installation or operation of product, make sure all parts are present. Compare parts with the package contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product. Contact customer service for replacement parts.



NOTE: Keep your receipt and these instructions for proof of purchase.

If you are unfamiliar with electrical installations, we recommend you contact a qualified electrician to do the installation.

TOOLS REQUIRED



Wire Strippers



Safety Goggles



Ladder



Gloves



Flathead Screwdriver



Phillips Screwdriver



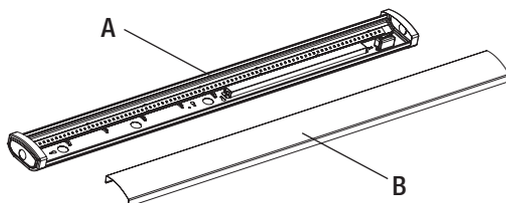
Wire Cutters



Power Drill with drill bits

PACKAGE CONTENTS

Part	Description	Quantity
A	LED Wrap Light Housing	1
B	LED Wrap Light Diffuser	1



HARDWARE INCLUDED



NOTE: Hardware not shown to actual size.

Part	Description	Quantity
AA	Mounting Bracket	1
BB	Electrical Box Screw	2
CC	Drywall Anchor	2
DD	Mounting Screw	2



AA



BB



CC



DD

Installation

Select a suitable location that can support the weight of the fixture. Determine the method of mounting before drilling.

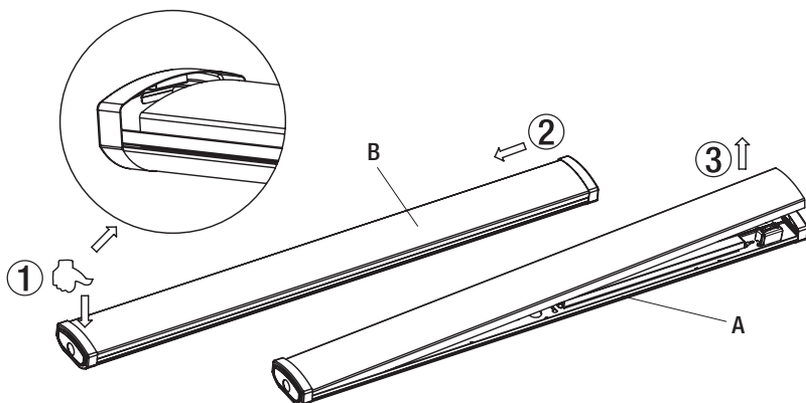


WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK. Ensure the electricity to the wires you are working on is shut off. Either remove the fuse or turn off the circuit breaker before removing the existing light fixture or installing the new one.

With power disconnected to your electrical box, remove the existing fixture. Make a sketch of how the current fixture is wired (by wire color) or mark the wires with masking tape and a pencil so you will know how to properly reconnect the wires to the new LED light fixture.

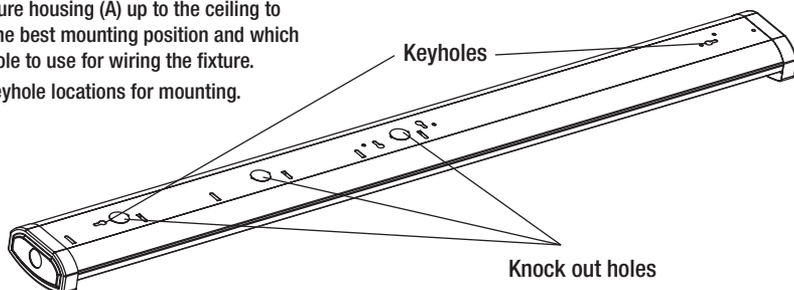
1 Separating the diffuser from the housing

- Press down gently on one end of the diffuser (B) until you meet with resistance from the bottom of the end cap of the housing (A).
- Slide the diffuser (B) toward the end being pressed down.
- Lift the diffuser (B) from the other end, removing it from the housing (A).



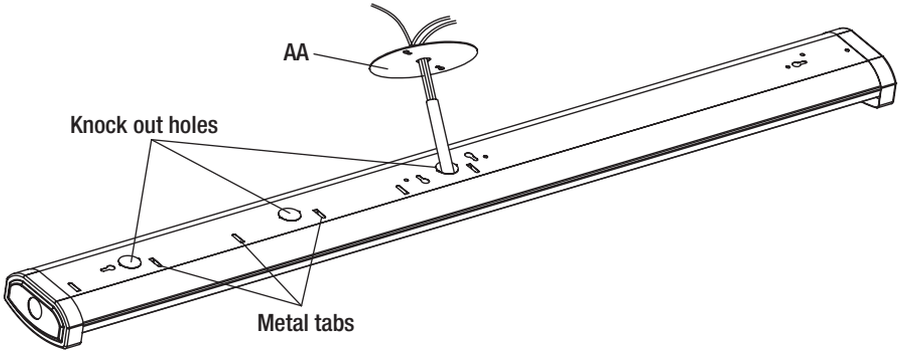
2 Marking the mounting location

- With help from another person, temporarily hold the fixture housing (A) up to the ceiling to determine the best mounting position and which knock out hole to use for wiring the fixture.
- Mark two keyhole locations for mounting.



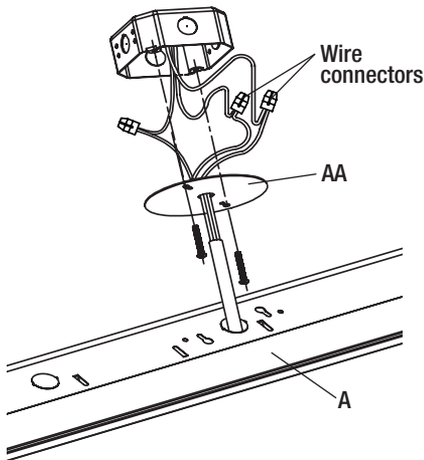
3 Feeding the wires

- Feed the electrical connection wires through any knock out hole and then through the mounting bracket (AA). The connection wires can be held in place by the metal tabs, if needed.



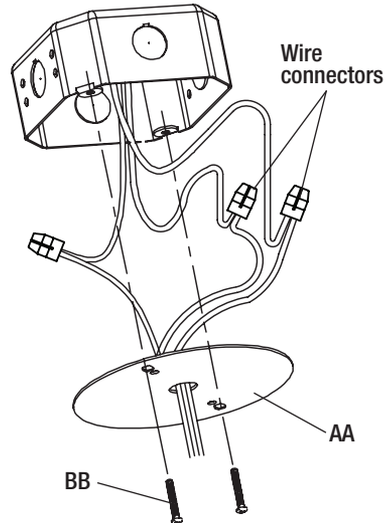
4 Making the electrical connections

- Insert the hot and neutral (black and white) wires from the electrical box into the wire connectors of the same color wires from the housing (A).
- Insert the ground wire from the electrical box into the wire connector attached to the green wire from the housing (A).



5 Attaching the mounting bracket to the electrical box

- Position the wires back inside the electrical box.
- Mount the mounting bracket (AA) to the electrical box using the two electrical box screws (BB).

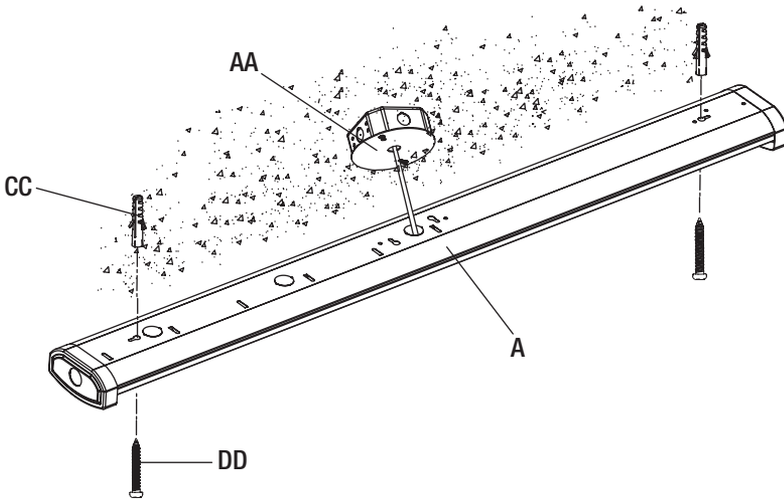


6 Attaching the housing to the ceiling

- Drill a 1/8-in. pilot hole into the screw locations marked on the ceiling. You can also use an awl or nail to dimple the screw holes.
- Install a drywall anchor (CC) and a mounting screw (DD) in each drilled mounting hole, but do not tighten fully.
- Align the 2 mounting keyholes on the housing (A) with the 2 mounting screws in the ceiling. Once the screw heads are through the large ends of the keyholes, slide the housing until the heads of the screws slide into the narrow ends of the keyholes.
- Finish tightening the mounting screws (DD) until the fixture housing (A) is tightly secured to the mounting surface.

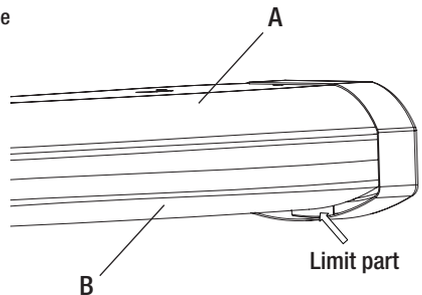


NOTE: The drywall anchors (CC) are only to be used for mounting the fixture onto plaster or drywall surfaces.



7 Attaching the diffuser to the housing

- Insert one end of the diffuser (B) into the end cap of the housing (A) to the bottom of the limit part.
- Push the other end of the diffuser (B) to the top of the limit part on the opposite end cap.
- Restore power to the electrical box.
- Turn on the light switch to activate the fixture.



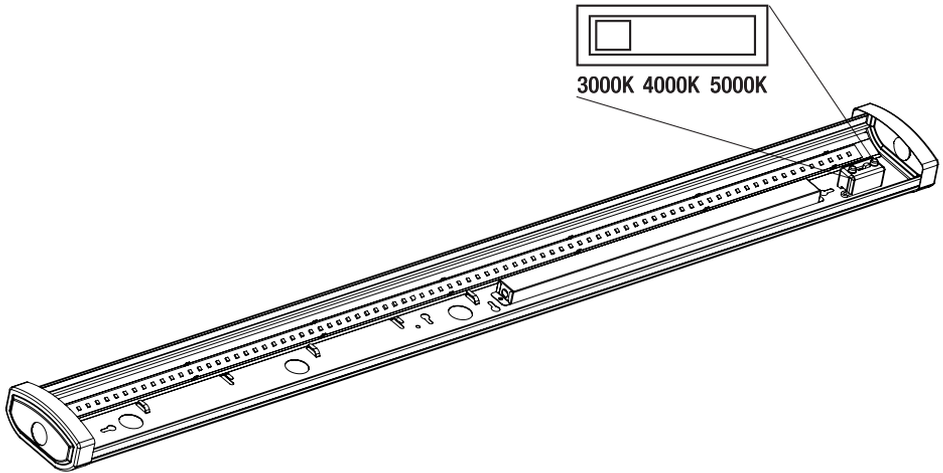
Adjusting the Color Temperature of the Light

This LED light fixture allows you to customize the color temperature of the light using three settings: soft white, bright white, or daylight.

- Choose your favorite correlated color temperature (CCT) from three options: 3000k Soft White, 4000k Bright White, or 5000k Daylight.
- Move the toggle switch on the housing (A) to make your selection before attaching the diffuser (B) to the housing (A).



NOTICE: The factory setting for the correlated color temperature (CCT) is 3000K, which is the warmest white light.



Care and Cleaning



CAUTION: Before attempting to clean the fixture, disconnect the power to the fixture by turning the breaker off or removing the fuse from the fuse box.

- Clean the fixture with a soft, dry cloth.
- Do not use cleaners with chemicals, solvents, or harsh abrasives.
- Do not use liquid cleaner on the LEDs, LED driver, or wiring inside the light fixture.

Troubleshooting

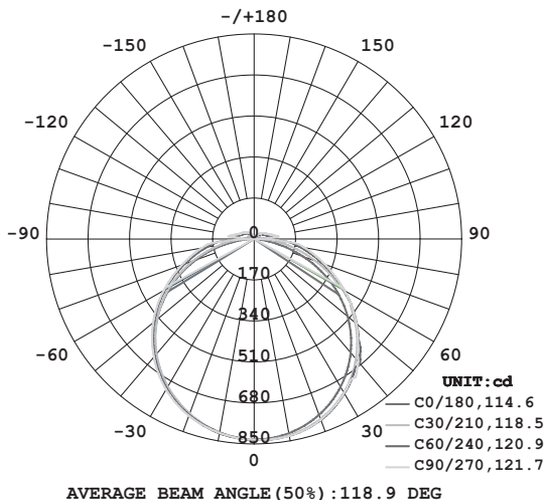


WARNING: Before doing any work on the fixture, disconnect power to the light fixture.

Minor problems often can be fixed without the help of an electrician.

Problem	Possible Cause	Solution
The fixture will not light.	The power is off.	Ensure the power supply is on.
	The circuit breaker is off.	Ensure the circuit breaker is in the on position.
	There is a bad connection.	Check to ensure proper wire connections are made. Contact a qualified electrician.
	There is a defective switch.	Contact a qualified electrician.
The fuse blows or the circuit breaker trips when the light is turned on.	The wires are crossed or the power wire is grounding out.	Check the wire connections. Contact a qualified electrician or call Commercial Electric customer service 1-877-527-0313.

Light Distribution





Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Commercial Electric Customer Service
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday - Friday
9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

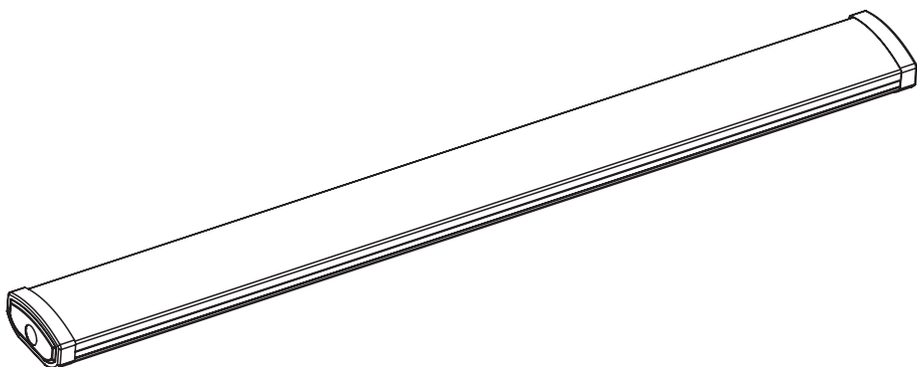
1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

Retain this manual for future use.

GUIDE D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

LUMINAIRE ENVELOPPANT MINCE À DEL AVEC TEMPÉRATURE CHROMATIQUE AJUSTABLE



Questions, difficultés, pièces manquantes? Avant de retourner au magasin,
téléphonez au service à la clientèle de Commercial Electric
8 h à 19 h, HNE, du lundi au vendredi,
9 h à 18 h, HNE, samedi

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA



MERCI

Nous apprécions la confiance que vous avez accordé à la Commercial Electric en achetant ce luminaire à DEL. Nous cherchons continuellement à créer des produits de qualité visant à améliorer le décor de votre foyer. Consultez notre gamme complète de produits pour vos projets de rénovation au foyer. Nous vous remercions d'avoir choisi Commercial Electric!

Table des matières

Table des matières	12	Quincaillerie fournie.....	13
Consignes de sécurité	12	Installation	14
Garantie.....	12	Réglage de la température chromatique de la lumière	17
Avant l'installation.....	13	Entretien et nettoyage	18
Planification de l'installation.....	13	Guide de dépannage.....	18
Outils requis.....	13	Distribution de la lumière.....	19
Contenu de l'emballage	13		

Consignes de sécurité



AVERTISSEMENT: Lisez et comprenez bien les renseignements fournis dans ce manuel avant de procéder à l'assemblage et à l'installation. Un manque à le faire pourrait mener à un risque de choc électrique, d'incendie ou de blessures qui pourraient être graves, voire même mortelles.



AVERTISSEMENT: Assurez-vous de couper le courant au circuit sur lequel vous travaillerez. Enlevez le fusible ou coupez le disjoncteur.



AVERTISSEMENT: Risque d'incendie ou de choc électrique. Cette trousse de modernisation à DEL doit être installée par une personne qui connaît bien la conception et le fonctionnement du système électrique du luminaire ainsi que les risques qui y sont associés. Si vous n'êtes pas qualifié, ne procédez pas à l'installation. Faites appel à un électricien qualifié.

AVIS: Cet appareil est conforme aux CNR exempts de licence d'industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- Ce dispositif ne peut causer d'interférences; et
- Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.



AVERTISSEMENT : Tout changement ou toute modification non expressément approuvée par la partie responsable de la conformité peut rendre nulle l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

Garantie

CE QUI EST COUVERT

Le fabricant garantit cet appareil d'éclairage contre les vices de matière et de fabrication pour une période de cinq (5) ans à partir de la date d'achat. Cette garantie n'est offerte qu'au consommateur acheteur d'origine et ne couvre que les produits utilisés de façon normale. Si le produit s'avère défectueux, la seule obligation du fabricant et votre seul remède sera la réparation ou le remplacement du produit, à la discrétion du fabricant, en autant que le produit n'ait pas été endommagé suite à une mauvaise utilisation, un usage abusif, un accident, des modifications, une négligence ou une mauvaise manutention.

CE QUI N'EST PAS COUVERT

Cette garantie est sans effet si le produit a été mal installé, mal préparé, ou utilisé d'une façon contraire aux instructions fournies avec le produit. Cette garantie est sans effet si la panne du produit est le résultat d'un accident, d'une mauvaise utilisation, d'un usage abusif, d'une négligence, d'une modification, d'une mauvaise installation ou de toute cause autre qu'un vice de matière ou de fabrication. La garantie ne s'applique pas au fini d'une partie quelconque du produit comme la surface ni à l'altération, considérés une usure normale.

Le fabricant n'offre aucune garantie et se désiste particulièrement de toute garantie, expresse ou explicite, d'aptitude à fournir une tâche particulière, autre que la garantie offerte dans la présente. Le fabricant se désiste particulièrement de toute responsabilité et ne peut être tenu responsable de quelque perte ou dommage fortuit ou indirect, incluant mais non de façon limitative les frais / coûts de main-d'oeuvre liés à la réparation ou au remplacement du produit.

Communiquez avec le service à la clientèle au 1 877 527-0313 ou consultez www.Homedepot.ca.

Avant l'installation

PLANIFICATION ET INSTALLATION

Avant de commencer à assembler ou installer l'article, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la nomenclature. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler, d'installer, ni d'utiliser l'article. Communiquez avec le service à la clientèle pour obtenir des pièces de rechange.



NOTE : Gardez votre facture ainsi que ces instructions comme preuves d'achat.

Si vous n'êtes pas familier avec les installations électriques, nous recommandons que l'installation soit faite par un électricien qualifié.

OUTILS REQUIS



Pince à dénuder



Lunettes de sécurité



Escabeau



Gants



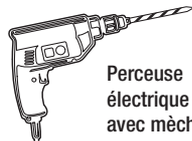
Tournevis à lame plate



Tournevis à pointe cruciforme



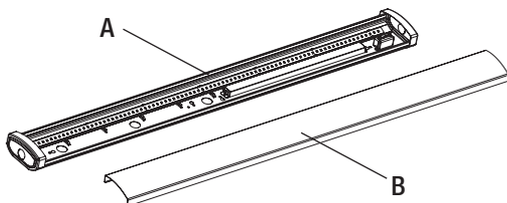
Coupe-fil



Perceuse électrique avec mèche

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Part	Description	Quantité
A	Boîtier du luminaire enveloppant à DEL	1
B	Diffuseur du luminaire enveloppant à DEL	1



QUINCAILLERIE FOURNIE



NOTE : La quincaillerie n'est pas illustrée à sa grandeur réelle.

Part	Description	Quantité
AA	Support de montage	1
BB	Vis de boîte électrique	2
CC	Ancrage pour placoplâtre	2
DD	Vis de montage	2



AA



BB



CC



DD

Installation

Choisissez un endroit convenable où le poids du luminaire peut être supporté. Déterminez le mode de fixation avant de percer des trous.

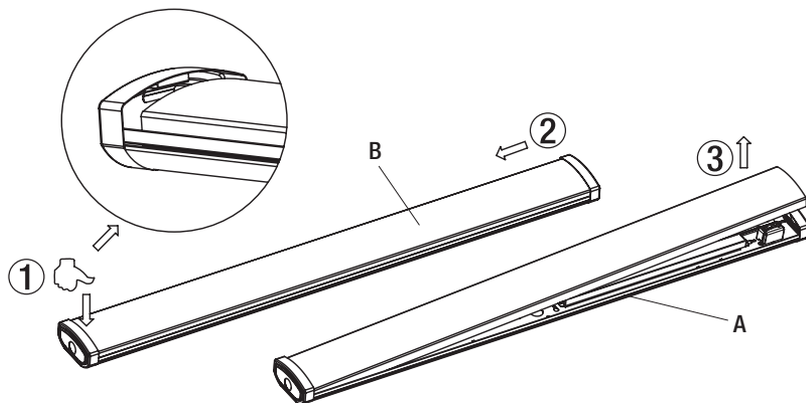


AVERTISSEMENT : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. Assurez-vous d'avoir coupé le courant aux fils que vous toucherez. Enlevez le fusible ou déclenchez le disjoncteur du circuit avant d'enlever le luminaire existant ou d'en installer un nouveau.

Une fois le courant coupé à la boîte électrique, enlevez le luminaire existant. Faites une esquisse du câblage du luminaire existant (par couleur de fil) ou identifiez les fils avec un papier-cache et un crayon; vous saurez ainsi comment reconnecter les fils correctement au nouveau luminaire à DEL.

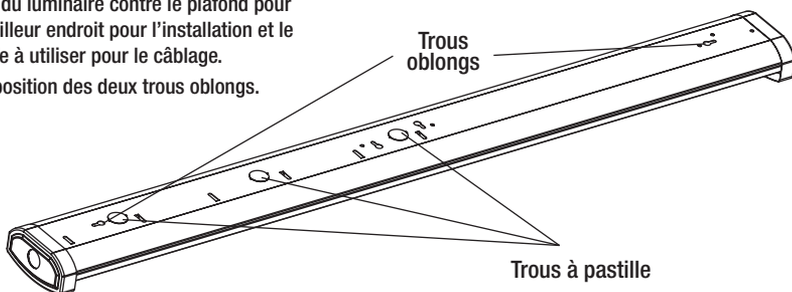
1 Séparer le diffuseur du boîtier

- Pressez délicatement sur une extrémité du diffuseur (B) jusqu'à ce que vous sentiez une résistance contre le bas de l'embout du boîtier (A).
- Poussez le diffuseur (B) vers le point où vous appliquez une pression.
- Soulevez l'autre extrémité du diffuseur (B) puis retirez-le du boîtier (A).



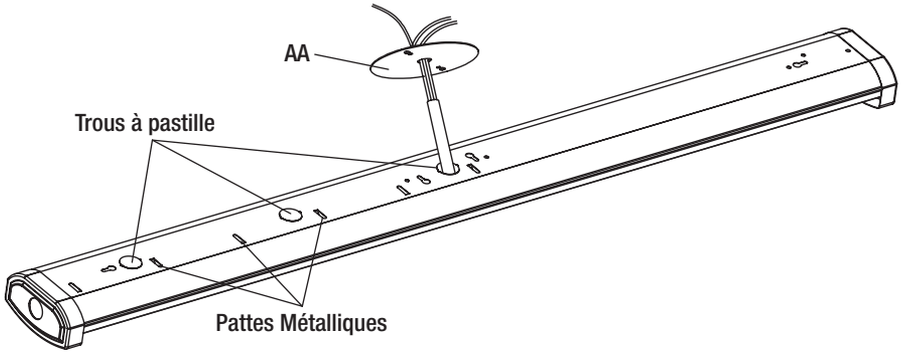
2 Marquer les points de fixation

- Aidé d'une autre personne, tenez temporairement le boîtier (A) du luminaire contre le plafond pour établir le meilleur endroit pour l'installation et le trou à pastille à utiliser pour le câblage.
- Marquez la position des deux trous oblongs.



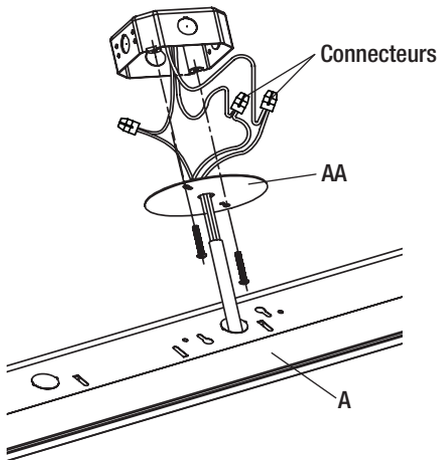
3 Acheminer les fils

- Acheminez les fils électriques dans un des trous à pastille puis à travers le support de montage (AA). Au besoin, les fils peuvent être retenus à l'aide des pattes métalliques.



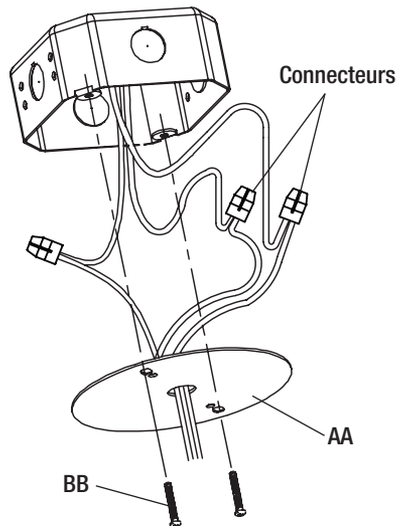
4 Effectuer les connexions

- Insérez les fils chargé et neutre (noir et blanc) de la boîte électrique dans les connecteurs des fils de la même couleur du boîtier (A).
- Insérez le fil de terre de la boîte électrique dans le connecteur du fil vert du boîtier (A).



5 Fixer le support de montage à la boîte électrique

- Réintroduisez les fils dans la boîte électrique.
- Fixez le support de montage (AA) à la boîte électrique à l'aide des deux vis pour boîte électrique (CC).

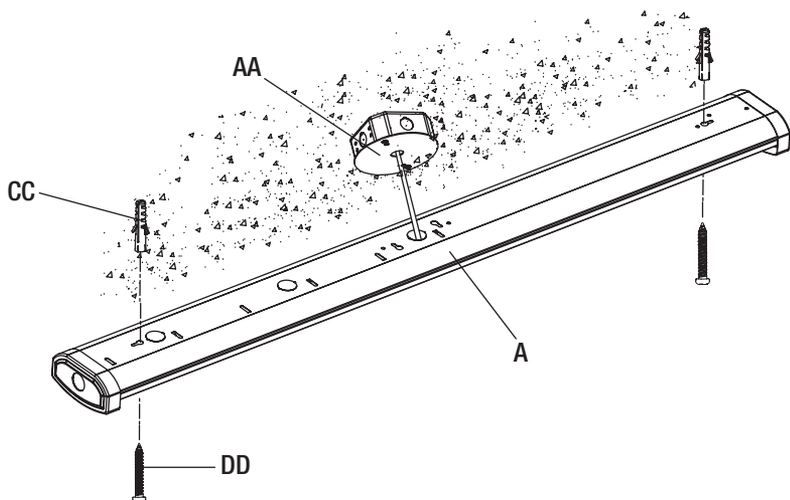


6 Fixer le boîtier au plafond

- Percez un trou de 3 mm (1/8 po) à chaque position de vis marquée sur le plafond. Vous pouvez aussi utiliser un poinçon ou un clou pour pointer les trous de vis.
- Posez un ancrage à placoplâtre (CC) et une vis de montage (DD) dans chaque trou de montage, sans serrer la vis à fond.
- Alignez les 2 trous oblongs du boîtier (A) avec les 2 vis de montage au plafond. Une fois la tête des vis introduite dans le grande ouverture des trous oblongs, faites glisser le boîtier pour ancrer la tête des vis dans la partie étroite des trous oblongs.
- Finissez le montage en serrant les vis de montage (DD) de façon à ce que le boîtier (A) repose fermement contre la surface de montage.

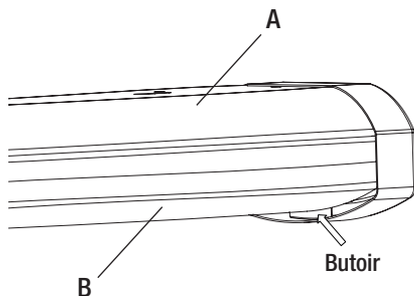


NOTE : Les ancrages pour placoplâtre (CC) ne s'utilisent que pour la fixation sur une surface en plâtre ou placoplâtre.



7 Poser le diffuseur sur le boîtier

- Introduisez une extrémité du diffuseur (B) dans l'embout du boîtier (A) jusqu'au fond du butoir.
- Poussez l'autre extrémité du diffuseur (B) dans le haut de butoir de l'embout opposé.
- Remettez le circuit sous tension.
- Actionnez l'interrupteur pour allumer le luminaire.



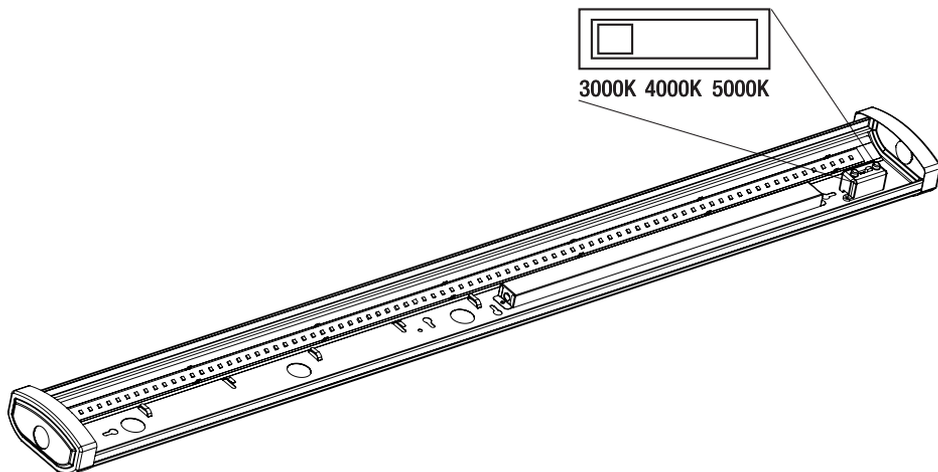
Réglage de la température chromatique de la lumière

Ce luminaire permet le réglage de la température chromatique de la lumière sur trois niveaux : blanche douce, blanche brillante et lumière du jour.

- Choisissez l'une de trois températures chromatiques proximales (CCT) : blanc doux 3000K, blanc brillant 4000K ou lumière du jour 5000K.
- Sélectionnez la couleur en déplaçant le commutateur sur le flanc du module d'éclairage à DEL avant de poser le diffuseur (B) sur le boîtier (A).



AVIS : Le réglage chromatique à l'usine est de 3000K, la lumière blanche la plus chaude.



Entretien et nettoyage



MISE EN GARDE : Avant le nettoyage, coupez l'alimentation du luminaire en plaçant le disjoncteur en position hors tension ou en enlevant le fusible de la boîte à fusibles.

- Nettoyez le luminaire à l'aide d'un linge doux et sec.
- N'utilisez pas de nettoyeurs contenant des produits chimiques, des solvants ou des produits abrasifs forts.
- N'utilisez pas de nettoyeur liquide sur la DEL, le transformateur ou les fils à l'intérieur du luminaire.

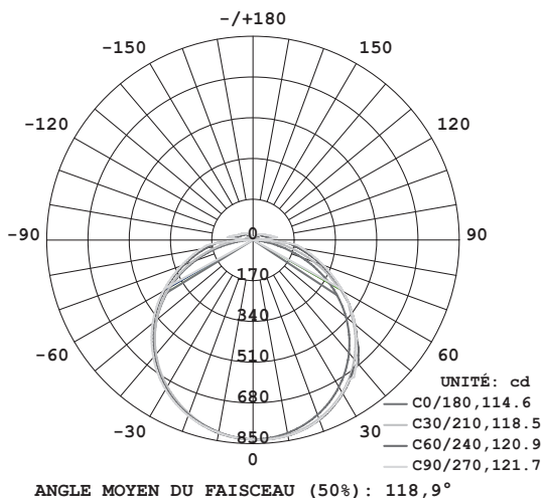
Dépannage



AVERTISSEMENT: Déconnectez le luminaire avant d'effectuer tout entretien.

Les problèmes mineurs peuvent souvent être réglés sans l'aide d'un électricien.

Problème	Cause Possible	Mesure Corrective
Le luminaire ne s'allume pas.	Le luminaire est hors tension.	Assurez-vous que le circuit est sous tension.
	Le disjoncteur est en position d'arrêt.	Assurez-vous que le disjoncteur est à la position « ON ».
	Les fils sont mal branchés.	Assurez-vous que les fils sont bien branchés. Faites appel à un électricien qualifié.
	Un interrupteur est défectueux.	Faites appel à un électricien qualifié.
Le fusible saute ou le disjoncteur se déclenche lorsque le luminaire est mis sous tension.	Les fils sont croisés ou un fil d'alimentation est mis à la terre.	Assurez-vous que les fils sont bien branchés. Faites appel à un électricien qualifié ou téléphonez au service à la clientèle de Commercial Electric 1-877-527-0313.





Questions, difficultés, pièces manquantes? Avant de retourner au magasin,
téléphonez au service à la clientèle de Commercial Electric
8 h à 19 h, HNE, du lundi au vendredi,
9 h à 18 h, HNE, samedi

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

Conservez ce manuel pour référence ultérieure