CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

L'utilisation de produits électriques exige des précautions de base, notamment :

VEUILLEZ LIRE ET RESPECTER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ. La température ambiante maximale à proximité de l'adaptateur ne doit pas dépasser 40 °C.

ire et suivre toutes les instructions indiquées sur le produit ou qui

Life et suiver toutes les insuduoins marques selle l'accompagnent.
L'alimentation électrique est certifiée selon les normes de sécurité UL1310.
La puissance de sortie du bloc d'alimentation ne doit pas dépasser la puissance nominale indiquée sur l'adaptateur.
L'adaptateur n'est pas côncu pour être réparé en cas de défaillance ou de défail de composant (cet appareil doit plutôt être jeté).
Le débranchement de l'appareil à la tension secteur s'effectue à partir de la sties de courant.

Le bloc d'alimentation est concu pour une position de montage verticale ou

de plancher.

Debrancher la bande lumineuse de la prise avant de la raccourcir, de la couper ou de l'installer.

Ne pas utiliser de rallonge pour alimenter la bande lumineuse.

Ne pas utiliser à moins de 3 mètres (10 pieds) d'une piscine.

Ne pas utiliser dans une salle de bain.

Se produit n'est PAS un jouet.

Pour eviter les dommages, utiliser uniquement avec le bloc d'alimentation fourni.

15. Ne pas ouvrir l'appareil. Utiliser uniquement aux fins prévues.
16. Ne pas enrouler le produit alors qu'il est en marche. Étaler sur toute la longueur avant de brancher au bloc d'alimentation.
17. Ne pas utiliser si un composant est endommagé.

AVERTISSEMENT AVEKTISSEIVIENT . Risque de décharge électrique. Brancher l'appareil dans une prise DDFT de classe A couverte et à l'épreuve des intempéries, le bloc d'alimentation étant raccordé à la prise. En

l'absence d'une telle prise, communiquer avec un électricien qualifié qui l'installera de façon adéquate. S'assurer que le bloc d'alimentation et le cordon ne nuisent pas à la fermeture complète du couvercle de la prise. Installer l'appareil à une hauteur supérieure à 1 pied du sol.

AVERTISSEMENT : Risque d'incendie. Des méthodes spéciales sont requises pour faire passer le cablage dans la structure du bâtiment.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Ce manuel contient d'importantes instructions de sécurité et de fonctionnement liées à l'alimentation de l'appareil.

Débarrassez-vous rapidement de la pile usagée conformément aux réglementations locales en matière de recyclage ou de déchets. Nettoyez les contacts de la pile ainsi que les contacts de l'appareil avant d'installer la batterie. Assurez-vous que la pile est correctement installée en respectant la polarité (+ et -). Retirez la pile de la télécommande lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une période prolongée. Retirez rapidement la pile usagée. Les LED de cette bande lumineuse ne sont pas remplaçables.

UTILISE 1 PILE 3V, TYPE CR2032

AVERTISSEMENT - GARDER LES BATTERIES HORS DE LA PORTÉE DES

Retirez immédiatement, recyclez ou jetez les piles usagées conformément aux réglementations locales et gardez-les hors de portée des enfants. Ne jetez PAS les piles avec les ordures ménagères ou ne les incinérez pas.

Même les piles usagées peuvent provoquer des blessures graves, voire

Appelez un centre antipoison local pour obtenir des informations sur le

Appelez un centre antipoison local pour obtenir des informations sur le traitement si nécessaire.

Achetez toujours la taille et le type de batterie adaptés à l'utilisation prévue. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.

Ne forcez pas la décharge, la recharge, le démontage, la chaleur au-dessus de 45°C/113°F et l'incinération. Cela pourrait entraîner des blessures dues à une ventilation, une fuite ou une explosion entraînant des brûlures chimiques. Assurez-vous que les piles sont installées correctement en ce qui concerne la polarité (L. et al.)

la polarité (+ et -).

Ne mélangez pas des piles anciennes et neuves, des marques ou des types de piles différents, tels que des piles alcalines, carbone-zinc ou

Retirez et recyclez ou jetez immédiatement les batteries des équipements non utilisés pendant une période prolongée, conformément aux

réglementations locales.

Compartiment à piles toujours complètement sécurisé. Si le compartiment des piles ne se ferme pas correctement, arrêtez d'utiliser le produit, retirez les piles et gardez-les hors de portée des enfants.

RISQUE D'INGESTION: Ce produit contient une pile bouton. **LA MORT** ou des blessures graves

peuvent survenir en cas d'ingestion.

Une pile bouton avalée peut provoguer des brûlures chimiques internes en seulement 2 heures.

GARDER tous piles neuves et usagées HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Consultez immédiatement un médecin si vous soupçonnez qu'une pile a été avalée ou insérée dans une partie du corps.



 (\circ)

FEIT ELECTRIC

△ UP DOWN

Bouton de commande du module :

Un seul clic - Marche/Arrêt.

Lorsque la bande lumineuse est allumée, appuvez pendant 8 secondes pour passer en mode d'appairage

Télécommande : (Contient une pile bouton)

MARCHE: Pour mettre en marche la bande

lumineuse

ARRÊT: Pour mettre en éteindre la bande

lumineuse

FLÈCHE VERS Augmenter la luminosité des couleurs LE HAUT : unies / Augmenter la vitesse des

scènes prédéfinies sélectionnées FLÈCHE VERS Diminuer la luminosité des couleurs LE BAS: unies / Diminuer la vitesse des

scènes prédéfinies sélectionnées SELECT. BLANC: Choisir la température de couleur de

la lumière blanche

CHANGER COULEURS: Choisir l'une des couleurs unies 6HR: Réglage de la minuterie d'arrêt de

6 heures

SCÈNES PRÉDÉFINIES : Faire défiler les scènes prédéfinies

d'effets de couleurs

Appairage à distance :

1. Brancher la bande lumineuse.

2. Connecter la bande lumineuse au réseau Wi-Fi à l'aide des instructions ou attendez 3 minutes que la bande cesse de clignoter à l'écran de l'application Feit Electric.

3. Cycler l'alimentation de la bande lumineuse en la débranchant, puis en la rebranchant, Appuver immédiatement sur le bouton MARCHE de la télécommande pendant 3 secondes.

La bande lumineuse cliquotera pour indiquer que l'appairage a réussi.

Ce produit doit être installé par une personne familière avec la construction et le fonctionnement du produit et les dangers impliqués, conformément à l'installation applicable.

GARANTIE LIMITÉE. Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant une période maximale d'un (1) an à compter de la date d'achat. Si le produit fait défaut pendant la période de garantie, veuillez communiquer avec Feit Electric par l'Intermédiaire de la page feit.com/help (en anglais uniquement) pour obtenir de l'aide. LE REMPLACEMENT OU LE REMBOURSEMENT EST VOTRE SEUL RECOURS. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LA LOI EN NIGUEUR, TOUTE GARANTIE IMPLICITE EST LIMITE À LA DURBE DE LA PRÈSENTE GARANTIE. TOUTE GARANTIE MEDICITE EST LIMITE À LA DURBE DE LA PRÈSENTE GARANTIE. TOUTE RESPONSABILITE POUR LES DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS EST EXPRESSEMENT EXCLUE PAR LES PRESENTES. Certains États et certaines provinces ne permettent pas l'exclusion des dommages accessoires ou indirects, de sorte que la limite ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous confère des droits juridiques précis, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État ou d'une province à l'autre.

MODEL / MODÈLE: FETAP20CAN/CONT ITM. / ART. 1831970

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES :

ENTRÉE: 120V, 60 HZ, 250mA

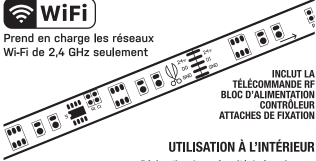
SORTIE: 24 V CC,

1.0A 24W

6 M

Bande lumineuse DEL intelligente à changement de couleur

Guide d'installation rapide



Déclaration de conformité du fournisseur :

Règlement 47, article 2, alinéa 2.1077 – Renseignements sur la conformité

Partie responsable :

Feit Electric Company 4901 Gregg Road

Pico Rivera, CA 90660, USA

Identificateur unique :

TAPE20/CHASE/CAN, ITM,/ART, 1831970

Pour commencer:

AVERTISSEMENT: Ces produits peuvent présenter un risque d'électrocution ou d'incendie s'ils sont mal installés ou mal fixés d'une quelconque manière. Ces produits doivent être installés conformément à ce manuel d'installation, aux codes de l'électricité actuels ou au Code national de l'électricité en vigueur.

MISE EN GARDE :

- 1. Utiliser uniquement des attaches isolées ou en plastique pour fixer les
- 2. Acheminer et fixer les cordons de façon à éviter qu'ils se coincent ou s'endommagent lorsque les meubles sont poussés au mur.
- Lors de l'installation d'une bande lumineuse sur un meuble, s'assurer que la mise en garde demeure visible.
- Ne convient pas à une installation encastrée dans un plafond.
 Les codes électriques n'autorisent pas la dissimulation des cordons à des endroits où il serait impossible de voir tout dommage causé à l'isolation. Pour éviter tout risque d'incendie, le cordon doit demeurer accessible pour être examiné et ne doit pas être dissimulé derrière les murs, les plafonds, les soffites

ou les armoires. Les cordons doivent être examinés périodiquement et remplacés immédiatement en cas de dommage. Utiliser uniquement la télécommande fournie ou spécifiée dans le manuel d'instructions pour commander cette bande lumineuse. Le produit ne fonctionnera pas correctement s'il est branché à un gradateur ou une commande d'intensité lumineuse.



Téléchargez l'application Feit Electric sur votre appareil intelligent

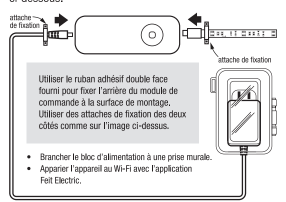


Feit Electric app



Brancher le module de commande

Brancher la bande lumineuse au module de commande, puis brancher la fiche comme le montre l'image ci-dessous.



Pour brancher deux bandes lumineuses, utiliser le ruban adhésif en mousse inclus pour fixer le connecteur mâle à la surface de montage. Apposer le ruban à l'arrière du

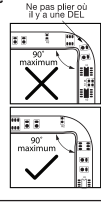
connecteur mâle.



Préparer la bande lumineuse

- Mesurer la longueur voulue avant l'installation.
- Nettoyer la surface de fixation (elle doit être exempte de poussière, de saleté ou de graisse).
- Pour éviter d'endommager les DEL, ne pas plier la bande lumineuse.
- Éviter d'enlever et de replacer plusieurs fois la bande lumineuse pour ne pas user l'adhésif.







Installer la bande lumineuse

Dérouler la bande lumineuse et la placer près de la surface de montage. S'assurer que le bloc d'alimentation et le module de commande atteignent le raccord de la bande lumineuse. Laisser l'appareil débranché pour l'instant.

- Retirer le ruban adhésif de l'arrière de la bande lumineuse pour la placer sur la surface de montage.
- Visser les attaches de fixation (requises pour une installation de longue durée). Conserver deux attaches pour installer le module de commande (étape 4).

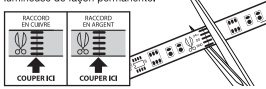


Cette bande lumineuse utilise du ruban permanent et pourrait endommager la surface lorsqu'elle sera retirée. Non recommandé pour une installation sur de la brique ou du béton.

Feit Electric n'est pas responsable des dommages sur les surfaces de montage

Avant d'installer ou de couper la bande lumineuse, s'assurer que le bloc d'alimentation est débranché de la

Couper la longueur SEULEMENT sur la ligne de coupe ou les plages de soudure à côté du symbole de ciseaux, là où le métal de cuivre ou d'argent est visible. Couper à tout autre endroit endommagera la bande lumineuse de façon permanente.



La partie de la bande lumineuse coupée qui ne sera pas raccordée au module de commande peut être éliminée selon la réglementation locale sur le recyclage ou les déchets.

Facultatif - L'ajout d'une seconde bande lumineuse Feit Electric (vendue séparément) permet d'atteindre 12 m de longueur.



Connecter un maximum de 2 unités.



Activer la fonction Bluetooth et ouvrir l'application Feit Electric pour terminer la configuration.

Appuyer sur Add Device (ajouter un appareil) ou sur le signe +. L'application Feit affichera le nom de l'appareil. Appuyer sur Go to add (ajouter) pour effectuer un ajout, puis sélectionner l'appareil à ajouter.

À l'invite, entrer le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi. La configuration Bluetooth permet d'ajouter un seul appareil à la fois. Répétez l'étape 5 pour ajouter tout appareil supplémentaire. D'autres options de configuration et des instructions d'aide sont disponibles dans l'application Feit Electric.

S'assurer de se connecter à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz qui couvre l'emplacement de l'installation.





(Facultatif) Utiliser l'application pour se connecter à l'Assistant Google ou à Alexa.



Appuyer sur l'icône en haut à droite.

Choisir Alexa ou Google Assistant.

CONSEILS DE DÉPANNAGE POUR LA CONNEXION

En cas de difficulté à se connecter :

- S'assurer que le réseau Wi-Fi est de 2,4 GHz. La bande lumineuse intelligente ne se connecte pas à un réseau 5 GHz.
- Tester le fonctionnement du réseau Wi-Fi avec un téléphone intelligent ou d'autres appareils.
- La couverture du réseau Wi-Fi pourrait ne pas être suffisante pour la configuration. Essayer de rapprocher la bande lumineuse intelligente du routeur Wi-Fi.

Pour en savoir plus, consulter le Guide de l'utilisateur de l'application et visiter www.feit.com/help

Besoin d'aide?



Soutien à la clientèle offert en tout temps à la page feit.com/help

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical products, basic precautions should always be practiced including the following:

- 1. READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.
- 2. Maximum ambient temperature around the adapter must not exceed 40°C
- 3. Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.
- 4. The Power supply is certified according to the relevant safety standards UL1310.
- The output power taken from the power supply must not exceed the rating given on the adapter.
- The adapter is not intended to be repaired by service personnel in case of failure or component defect (unit can be thrown away).
- The disconnection from line voltage is made by main plug.
- This power unit is intended to be correctly orientated in a vertical or floor mount position.
- 9. Unplug from outlet before shortening, cutting or installing this product.
- 10. Do not use an extension cord to supply power to the strip.
- 11. Do not use within 10 feet of a pool.
- 12. Do not use in a bathroom.
- 13. This product is NOT a toy.
- 14. To avoid damage, use only with the power supply provided.
- 15. Do not open the product. Use only as intended.
- 16. Do not roll up the product when using. Spread out to full length before connecting power supply.
- 17. Do not operate if any component is damaged.

WARNING: Risk of Electric Shock. Install only to a covered Class A GFCI protected receptacle that is weatherproof with the power unit connected to the receptacle. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation. Ensure that the power unit and cord do not interfere with completely closing the receptacle cover. Mount the unit at a bright greater than 1 feet from the ground surface. a height greater than 1 foot from the ground surface.

WARNING: Risk of Fire. Installation involves special wiring methods to run wiring through a building structure.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

This manual contains important safety and operating instructions to power

Dispose of used battery promptly according to local recycling or waste regulations. Clean battery contacts and also device contacts prior to installing battery. Ensure the battery is installed correctly with regard to polarity (+ and -). Remove battery from remote when not being used for an extended period of time. Remove used battery promptly. The LEDs in this strip light are not replaceable.

USES 1 3V, TYPE CR2032 BATTERY

- WARNING KEEP BATTERIES OUT OF THE REACH OF CHILDREN.
- Remove immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in hoŭsehold trash or incinerate.
- even used batteries may cause severe injury or death.
 Call a local poison control center for treatment information
- Always purchase the correct size and type of battery most suitable for the ntended use.

- intended use.

 Non-Rechargeable batteries are not to be recharged.

 Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above 45°C/113°F or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.

 Ensure the batteries are installed correctly with regard to polarity (+ and -). Do not mix old and new batteries, different brands or types of batteries, such as alkaline, carbon-zinc, or rechargeable batteries. Remove and immediately recycle or dispose of batteries from equipment not used for an extended period of time according to local regulations. Always completely secure battery compartment, if battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep them away from children.

- **INGESTION HAZARD:** This product contains a button cell or coin battery.
- **DEATH** or serious injury can occur if inaested.
- A swallowed button cell or coin battery can cause Internal Chemical Burns in as little as 2 hours.
- **KEEP** new and used batteries **OUT OF REACH of CHILDREN**
- Seek immediate medical attention if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.



 (\circ)

OFF

FEIT ELECTRIC

∆ UP HAUT

Controller Module Button:

- Single click On/Off.
- Press and hold for 8 seconds when lights are on to enter Wi-Fi pairing mode.

Remote Control: (Contains button cell)

Turn on the Strip Light Turn off the Strip Light

UP ARROW: Increase the brightness of solid colors / Increase

the speed of selected preset scenes

DOWN ARROW: Decrease the brightness of solid colors / Decrease

the speed of selected preset scenes

SELECT WHITE: Choose white color temperature

CHANGE COLORS: Choose solid color 6HR: Set 6hr shut off timer

PRESET SCENES: Cycle through pre-made color scene effects

Remote Pairing:

- 1. Plug in strip light.
- 2. Pair strip light to Wi-Fi using the Feit Electric App's on-screen instructions or wait 3 minutes for strip to stop flashing.
- 3. Power Cycle Strip light by disconnecting the power from the strip light and plugging it back in, Immediately press and hold the remote "ON" for 3 seconds.
 - The strip light will blink, indicating the pairing was successful.

This product must be installed by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved, in accordance with the applicable installation

LIMITED WARRANTY. This product is warrantied to be free from defects in workmanship and materials for up to 1 year from date of purchase. If the product fails within the warranty period, please contact Feit Electric at **feit.com/help** for help. REPLACEMENT OR REFUND IS YOUR SOLE REMEDY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW. ANY IMPLIED WARRANTIES ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS WARRANTY. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IS HEREBY EXPRESSLY EXCLUDED. Some states and provinces do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state or province

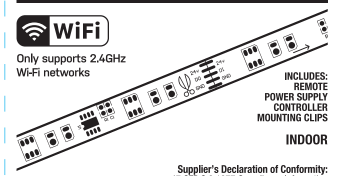
MODEL: FETAP20CAN/CONT ITM. / ART. 1831970



Color Changing - 19.7 FT

Smart Chasing LED Strip Light

Quick Install Guide



ELECTRICAL RATINGS: INPUT: 120V, 60 HZ, 250mA OUTPUT: 24VDC. 1.0A 24W

47 CFR § 2.1077 Compliance Information Responsible Party: Feit Electric Company 4901 Gregg Road Pico Rivera, CA 90660, USA 562-463-2852 Unique Identifier TAPE20/CHASE/CAN, ITM,/ART, 1831970

Getting Started:

WARNING: These products may represent a possible shock or fire hazard if improperly installed or attached in any way. Products should be installed in accordance with this install guide, current electrical codes and/or the current National Flectric Codes.

- 1. Use only insulated staples or plastic ties to secure cords.
- 2. Route and secure cords that they will not be pinched or damaged when furniture is pushed to the wall.
- When mounting lights on furniture ensure lamp caution remains visible
- Not intended for recessed installation in ceilings.
- Electrical codes do not permit cords to be concealed where damage to insulation may go unnoticed.

To prevent fire danger, do not run cord behind walls, ceilings, soffits, or cabinets where it may be inaccessible for examination. Cords should be visually examined periodically and immediately replaced when any damage is noted. Only use the control provided with or specified by the instructions to control this strip light. This lamp will not operate properly when connected to a dimmer or dimming control.



Download the Feit Electric App on vour Smart Device



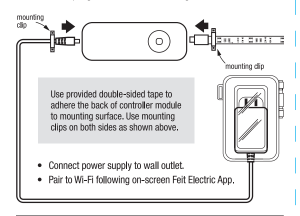
Feit Electric app





Connect the Controller Module

Connect the strip light to the controller module then connect the plug as shown in the image below.



If you are connecting two strip lights, use the included foam tape to secure male connector to mounting surface. Apply tape to back

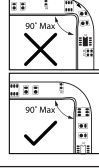
of male connector



Prepare the Strip Light

- Measure the desired length before installation.
- Clean the mounting area thoroughly (surface must be free of dust, dirt or grease).
- Avoid bending the strip light which may damage the LEDs.
- Avoid removing and relaying the strip light multiple times as the adhesive may wear off.





Do not bend at LED



Mount the Strip Light

Unroll strip light and place near mounting location. Ensure power supply and controller can reach to the start of the strip light. Do not connect to power yet.

- Peel adhesive tape from back of strip light to position strip light on mounting surface.
- Screw in mounting clips (required for all long term installations). Save two clips to use for installing the controller module (Step 4).

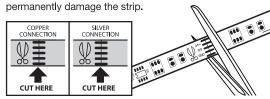


This strip light uses permanent tape and may cause surface damage if removed. Not recommended for mounting on brick or concrete.

Feit Electric is not responsible for damage to mounted surfaces.

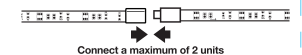
Ensure the power supply is not plugged in at the wall outlet when mounting or cutting.

Cut to length ONLY on the line or solder pads NEXT to the scissor markings on strip light, where the copper or silver metal is visible. Cutting at any other area will



Once cut, the portion of the strip light that will not connect to the controller can be disposed of in accordance with local recycling or waste regulations.

Optional - Add another Feit Electric Smart LED Strip Light (sold separately) to extend up to 40 ft.





Turn on Bluetooth and Open the Feit Electric APP to Complete the Set Up.

Tap **Add Device** or the + sign. The device name(s) will pop up on the Feit app. Tap on Go to add,

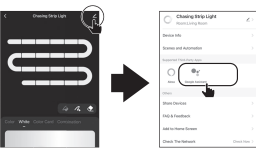
then select the device to add. You will be prompted to enter your Wi-Fi network name and password. Only one device may be added at a time using Bluetooth set up. Repeat Step 5 to add additional devices. Alternative setup options and help instructions are available in the Feit Electric app.

Be sure to connect to a 2.4 GHz Wi-Fi network that covers your installation location.





(Optional) Connect to Google Assistant or Alexa using the in-App Guide



Tap the top-right icon

Choose Alexa or Google Assistant

TROUBLESHOOTING TIPS CONNECTING TO WI-FI

If you are having difficulty connecting:

- Make sure the Wi-Fi network is a 2.4 GHz network. Smart Strip Light will not connect to a 5 GHz network.
- Test your Wi-Fi network with other devices such as your phone to make sure it is operating properly.
- The Wi-Fi connection may not have good coverage during set up. Try moving the Smart Strip Light closer to your Wi-Fi router. For more information, check the App User Guide and visit www.feit.com/help





For 24/7 customer support, visit feit.com/help



FCC Caution:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. 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.

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

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.

For Remote Control

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in the exposure condition without restriction.

For Smart Color Chasing Strip Light

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

ISED Caution:

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) licence-exempt RSS standard(s). 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.

Cet appareil est conforme à la ou aux normes RSS exempt é es de licence pour Innovation, Science et d é veloppement é conomique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) ce dispositif ne peut pas causer d'interf é rence nocive, et (2) ce dispositif doit accepter toute interf é rence reçue, y compris les interf é rences pouvant causer un fonctionnement ind é sirable.

For Remote Control

This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition.

For Smart Color Chasing Strip Light

This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Cet é quipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements ionisants fix é es pour un environnement non contrôl é. Cet é quipement doit ê tre install é et utilis é avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps. Cet é metteur ne doit pas ê tre localis é ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre é metteur.