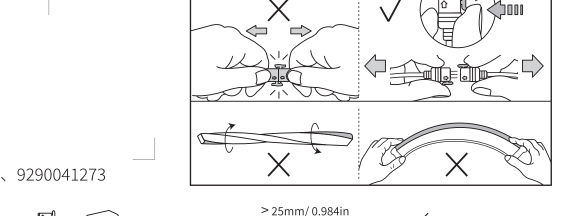
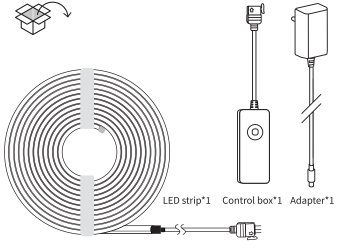
## **WiZ**

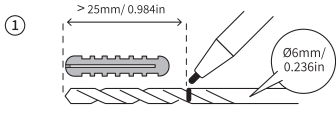
# SMART NEON FLEX STRIP

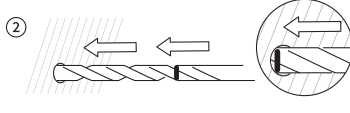
Installation manual

9290041262、9290041267、9290041273







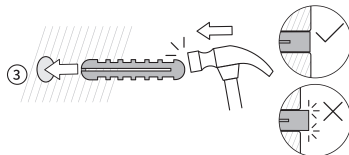












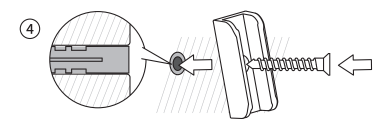
Excluded

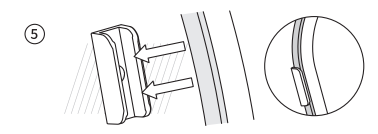


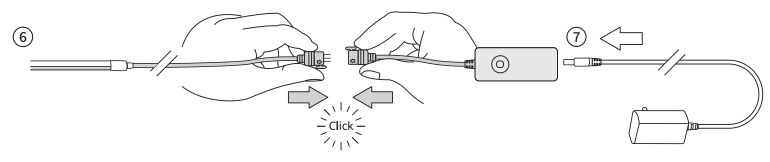


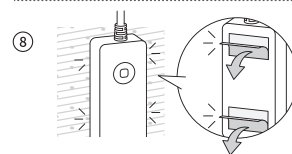


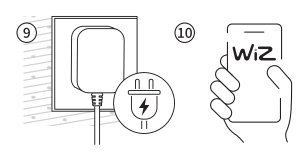












©2024 Signify Holding Signify

3241 661 93831



WARNING: Luminaires shall be connected to the supply in compliance with the national standard of the country where the luminaires will be installed. Should you have any doubt, please seek advice from a professional electrician.

#### 1. Product introduction

We hope that you enjoy WiZ mainstream color strip, creating your light shape with a nice decoration and ambiance.

#### 2. Safety instructions

Always respect electrical specifications described on product label.

The product is not suitable for working condition below -10 degrees centigrade.

The product is only suitable for indoor damp location

Do not connect the LED strip to the supply while it is in the packing or wound onto a reel

a) Do not interconnect parts of this LED strip with parts of another manufacturer's strips

b) Use only the LED driver and control box provided with the LED strip kit.

c) This led strip is non-extendable

To reduce the risk of strangulation the flexible wiring connected to this luminaire shall be effectively fixed to the wall if the wiring is within arm's reach.

d) Be cautious of static electricity during installation and usage.

#### 3. Warning before installation

Always disconnect from main supply before installation, connection and servicing.

Any installation, repair can only be carried out by the manufacturer, his service agent or similarly qualified person.

Be cautious of static electricity during installation and usage.

#### 4. Installation steps

a) Refer to installation manual for the detailed steps;

b) Launch WiZ app to connect the product;

#### 5. Servicina

#### How to clean the product

Clean with a soft dust cloth.

Never use alcohol, solvent or products of a similar nature.

#### 6. Symbols explanation



Class III appliance



Class II appliance



ndoor use only +14°F/-10°C - +104°F/+40°C



Please inform yourself about the local waste disposal, separation and collection system for electrical and electronic products and packaging. Please act according to your local rules and do not dispose your old product and packaging with your normal household waste. The correct disposal of the packaging, your product and/or batteries will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Batteries should be disposed separately from the municipal waste stream via designated collection facilities. When disposing a product that contains non-user replaceable batteries, the non-user replaceable batteries shall be removed by a professional.

#### 7. Warranty

Warranty is subject to strict conditions of use, for more information, please visit our website: https://www.wizconnected.com/en/consumer/support/

Wireless specification

Wireless RF mode frequency band: 2400 - 2483.5 MHz

Maximum transmitted power:

Wi-Fi: Max 20 dBm Bluetooth: Max 10 dBm

Products shall not be used with dimmers, for dimming use the WiZ application.

On/off functionality available without Wi-Fi connectivity.

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with ISED Canada's licence-exempt RSS(s).

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.

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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with ISED RSS RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device complies with FCC RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device should be installed and operated with minimum distance 20cm (8 inches) between the device and user body.

Wi-Fi\*, the Wi-Fi logo, the Wi-Fi CERTIFIED logo are registered trademarks of

Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA2™, WPA3™ are trademarks of Wi-Fi Alliance.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.

Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

Google, Google Play and the Google Play logo are the trademark of Google LLC.

The Apple logo and Siri are the registered trademark of Apple Inc.

Any use of such marks by Signify is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

AVERTISSEMENT : les luminaires doivent être connectés à l'alimentation conformément à la norme nationale du pays dans lequel les luminaires seront installés. En cas de doute, demandez conseil à un électricien professionnel.

#### 1. Présentation du produit

Nous espérons que vous apprécierez la bande LED WiZ, créant votre lumière avec une décoration et une ambiance agréables.

#### 2. Instructions de sécurité

Le produit ne convient pas à des conditions de fonctionnement inférieures à 10 degrés centigrades.

Le produit ne convient qu'à un usage dans un endroit intérieur et sec.

Ne raccordez pas le bandeau LED à l'alimentation s'il est encore dans l'emballage ou enroulé sur une bobine.

a) N'interconnectez pas les pièces de ce bandeau LED avec les pièces de bandeaux d'autres fabricants.

b)Utilisez uniquement le driver LED fourni avec le kit de démarrage du bandeau LED.

c) Cette bande LED n'est pas extensible.

Pour réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ces luminaires doit être solidement fixé au mur si le câblage est à portée de main.

d) Faites attention à l'électricité statique pendant l'installation et l'utilisation.

#### 3. Avertissement avant l'installation

Déconnectez toujours l'alimentation secteur avant l'installation, la connexion et l'entretien.

Toute installation ou réparation ne peut être effectuée que par le fabricant, son agent de service ou toute personne disposant d'une qualification similaire. Faites attention à l'électricité statique pendant l'installation et l'utilisation.

#### 4. Étapes d'installation

- a) Reportez-vous au manuel d'installation pour des instructions détaillées.
- b) Lancez l'application WiZ pour connecter le produit.

#### 5. Entretien

#### Comment nettoyer le produit

Nettoyez le produit avec un chiffon de dépoussiérage doux.

N'utilisez jamais d'alcool, de solvants ou tout autre produit de nature similaire.

#### 6. Explication des symboles



Dispositif de classe III



Dispositif de classe II



Usage intérieur uniquement



Veuillez vous informer sur le système de collecte local, et sur la procédure de tri et de collecte des produits électriques et électroniques, et des emballages. Veuillez vous conformer aux consignes locales, et ne jetez pas votre ancien produit et son emballage avec les ordures ménagères. En respectant ces consignes pour mettre au rebut l'emballage, le produit et/ou les piles, vous contribuez à respecter l'environnement et la santé des personnes. Les piles ne doivent pas être mêlées aux ordures ordinaires, mais jetées sur des sites séparés prévus à cet effet. Lorsque vous mettez au rebut un produit contenant des piles non remplacables, celles-ci doivent être retirées par un professionnel.

#### 7. Garantie

La garantie est soumise à des conditions strictes d'utilisation. Pour plus d'informations consultez notre site Web: https://www.wizconnected.com/en/consumer/support/ Spécification sans fil :

Bande de fréquence du mode RF sans fil : 2 400 - 2 483,5 MHz

Puissance de transmission maximum :

Wi-Fi: max. 20 dBm

Bluetooth: max. 10 dBm

Les produits ne doivent pas être utilisés avec des variateurs. Pour gérer la gradation, utilisez l'application WiZ.

Fonctionnalité Marche/Arrêt disponible sans connexion Wi-Fi.

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS exempts de licence d'ISDE Canada. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC, Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. REMARQUE : cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles avec les communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise d'un circuit di érent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition ISED RSS RF établies pour un environnement non contrôlé. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition FCC RF établies pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm (8 pouces) entre l'appareil et le corps de l'utilisateur.

Wi-Fi\*, le logo Wi-Fi et le logo Wi-Fi CERTIFIED sont des marques déposées de

Wi-Fi Alliance

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA2™ et WPA3™ sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc.

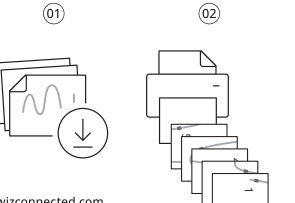
Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques déposées d'Amazon.com, Inc. ou ses affiliés. Google, Google Play et le logo Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.

Le logo Apple et Siri sont des marques déposées d'Apple Inc.

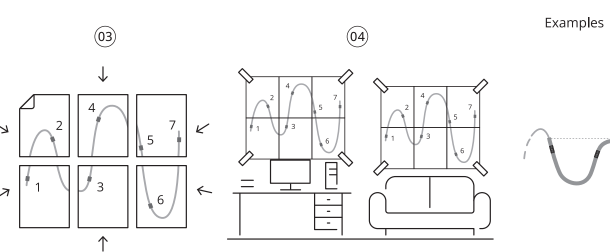
Toute utilisation de ces marques par Signify est sous licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

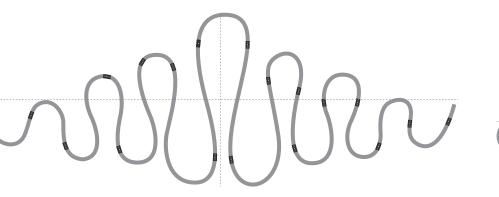
### **NEON FLEX STRIP PATTERN GUIDE**



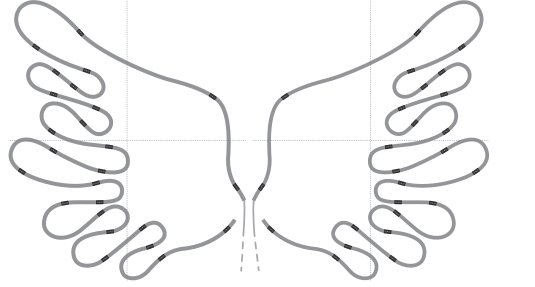








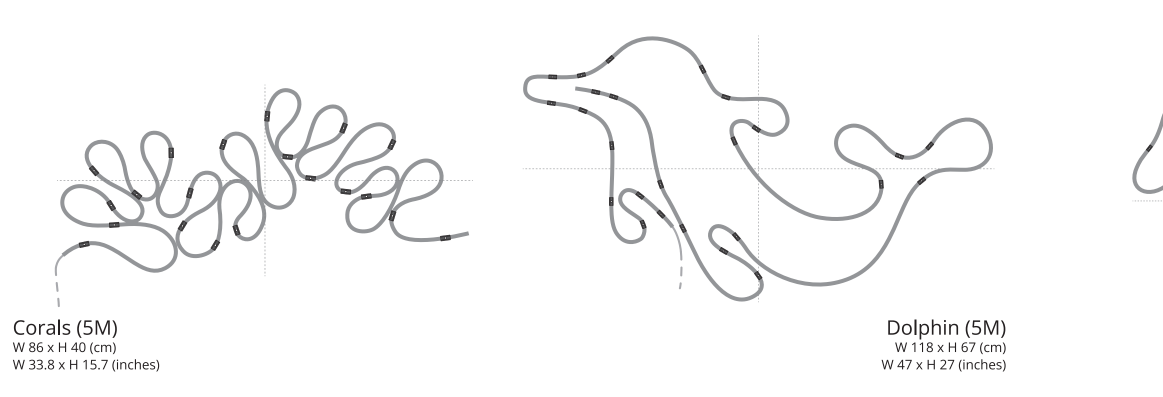


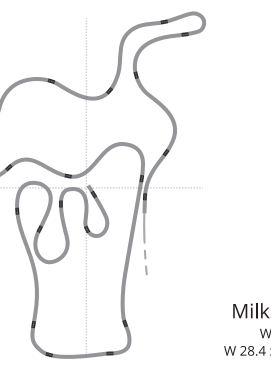


Angle's wings (5M + 5M) W 69 x H 81 (cm)/ W 27.2 x H 32 (inches)



'OK' (5M) W 90 x H 95 (cm)/ W 35.4 x H 37.4 (inches)





Pouring a wine (5M) W 108 x H 145 (cm) W 42.5 x H 57 (inches)

A flying plane (5M) W 143 x H 124 (cm)/ W 56.3 x H 48.8 (inches)

Milkshake (5M) W 75 x H 109 (cm)

W 75 x H 109 (cm) W 108 x H 14 W 28.4 x H 41.7 (inches) W 42.5 x H 57