



LED STRIP KITS



WARNING:

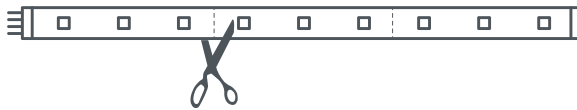
- Over flexing the LED strip may cause it to snap
- Do not press on the LEDs during installation. Doing so may damage the LEDs
- Do not install where water or high humidity may be present
- Do not mount in contact with flammable surfaces
- Before permanently mounting the LED strips, ensure the area of installation is free of dirt, dust, oil or silicones
- Do not exceed rated maximum amperage
- Do not connect separate power drivers together
- Risk of electric shock – Unplug power supply before inspection, installation and/or removal

TOOLS REQUIRED: • Scissors • Tape Measure

FOR BEST RESULTS TEMPERATURE SHOULD BE 65° to 90° F (18° to 30° C) DURING INSTALLATION

INSTALLATION INSTRUCTIONS

- Step 1:** Measure the installation area and determine if your LED strip will need to be shortened.
Step 2: Using sharp scissors, you may cut on the marked lines indicated by the scissor symbols to shorten strips.
Step 3: Starting from the power supply, connect strips using the 4 pin system, linking them together.



Step 4: Peel the backing off the 3M™ tape. Place the BriteLED™ strip on the surface and gently press down to allow the 3M™ tape to firmly adhere to the surface. Do not press directly on the LED chips



AVERTISSEMENT:

- Fléchir excessivement la bande de DEL peut la casser net
- Ne pas appuyer sur les DEL pendant leur pose. Les DEL pourraient être endommagées.
- Ne pas poser s'il y a de l'eau à proximité ou si l'humidité est forte
- Ne pas monter en contact avec des surfaces inflammables
- Avant de monter de façon permanente les bandes de DEL, s'assurer que la zone où elles doivent être posées est exempte de saleté, de poussière, d'huile ou de silicones
- Ne pas dépasser l'intensité nominale de courant électrique
- Ne pas brancher ensemble des sources d'alimentation électrique différentes
- Danger d'électrocution : débrancher l'alimentation électrique avant toute inspection, pose et/ou démontage

OUTILS NÉCESSAIRES : • Ciseaux • Ruban à mesurer

POUR DE MEILLEURS RÉSULTATS, LA TEMPÉRATURE DOIT ÊTRE ENTRE 18° ET 32° C (65° ET 90° F) PENDANT LA POSE

LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Étape 1 :** Mesurer la zone de montage et déterminer si la bande de DEL doit être raccourcie.
Étape 2 : Les bandes peuvent être raccourcies en les découpant à l'aide de ciseaux pointus le long des lignes indiquées par le symbole de ciseaux.
Étape 3 : En commençant par l'alimentation électrique, brancher les bandes à l'aide du système à 4 broches, en les reliant toutes ensemble.



Étape 4 : Décoller le film protecteur du ruban 3M™. Placer la bande BriteLED™ sur la surface et appuyer doucement pour permettre au ruban 3M™ de bien adhérer à la surface. Ne pas appuyer directement sur les circuits intégrés des DEL.



AVERTENCIA:

- La sobreflexión de la tira de LED puede hacer que se rompa
- No presione el LED durante la instalación. Hacerlo puede dañar a los LED
- No haga la instalación cuando pueda haber presencia de agua o mucha humedad
- No lo monte en contacto con superficies inflamables
- Antes de montar de forma permanente las tiras de LED, asegúrese de que el área de instalación esté libre de suciedad, polvo, aceite o siliconas
- No supere el máximo amperaje nominal
- No conecte juntos a los conductores de alimentación separados
- Riesgo de descarga eléctrica. Desconecte de la corriente eléctrica antes de la inspección, la instalación o la extracción

HERRAMIENTAS REQUERIDAS: • Tijeras • Cinta métrica

PARA MEJORES RESULTADOS, LA TEMPERATURA DEBE ESTAR ENTRE 18° y 30° C (65° y 90° F) DURANTE LA INSTALACIÓN

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- Paso 1:** Medir la zona de montaje y determinar si la bande de DEL doit être raccourcie.
Paso 2: Para acortar las tiras, utilice unas tijeras afiladas y siga las líneas indicadas por los símbolos de tijera.
Paso 3: Empezando por la corriente eléctrica, conecte las tiras utilizando un sistema de 4 clavijas, conectándolas entre sí.



Paso 4: Quite el revestimiento de la cinta 3M™. Coloque la tira BriteLED™ sobre la superficie y presione suavemente hacia abajo para permitir que la cinta 3M™ se adhiera firmemente a la superficie. No presione directamente en los chips de LED.

LED STRIP SPECIFICATIONS

SPÉCIFICATIONS DE BANDE DE LED ESPECIFICACIONES DE TIRA DEL LED

Item Description Description de l'article Descripción del artículo	4x 12" BriteLED™ 1A
Maximum Current per Strip Maximum par bande actuelle Corriente máxima por tira	4x 0.12A
Wattage per Strip Puissance par bande Potencia por tira	4x 1.44W
Number of LEDs per Cut Section Nombre de DEL par section découpée Cantidad de luces LED por corte transversal	3 LEDs/ DEL
LED Quantity per Strip Quantité de DEL par bande Cantidad del LED por tira	18/pcs

Plug-N-Play Installation

L'installation plug-n-play Instalación plug-n-play

