

# LOOP Side Bend

US & Canada

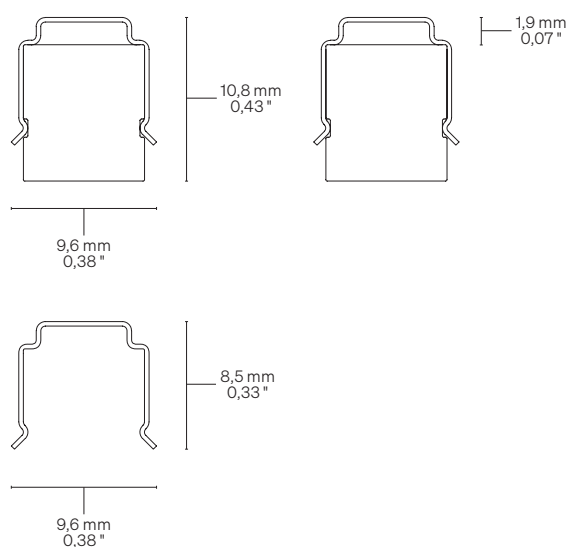
**Only for US and Canada** Seulement pour l'Amérique et le Canada

**FOR CABINET USE ONLY**  
(This marking includes under cabinet and surface mounting use, as applicable).

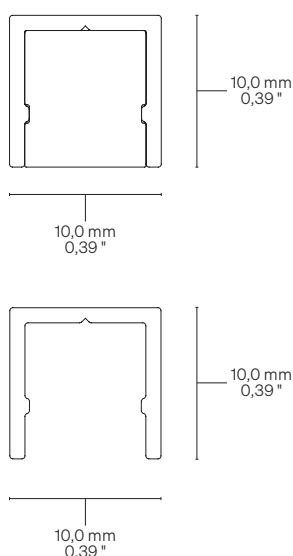
**POUR UTILISATION EN MEUBLE**  
(Ce marquage inclut l'utilisation sous l'armoire et le montage en surface, selon le cas).

## Installation instruction Instructions de montage

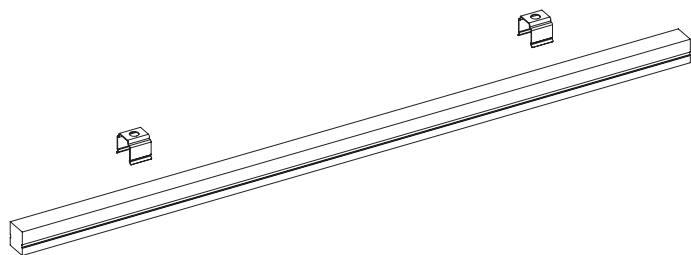
- C** Steel clips (No. 1 each 10 centimetres)  
Clip en acier (No. 1 chacun 10 centimètres)




- U** U metal trim  
Profilé métallique U

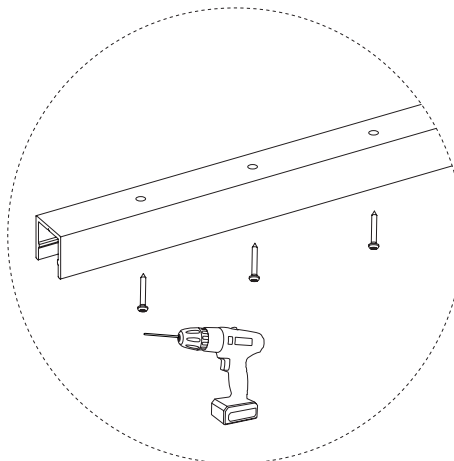


- C** Steel clips  
Clip en acier



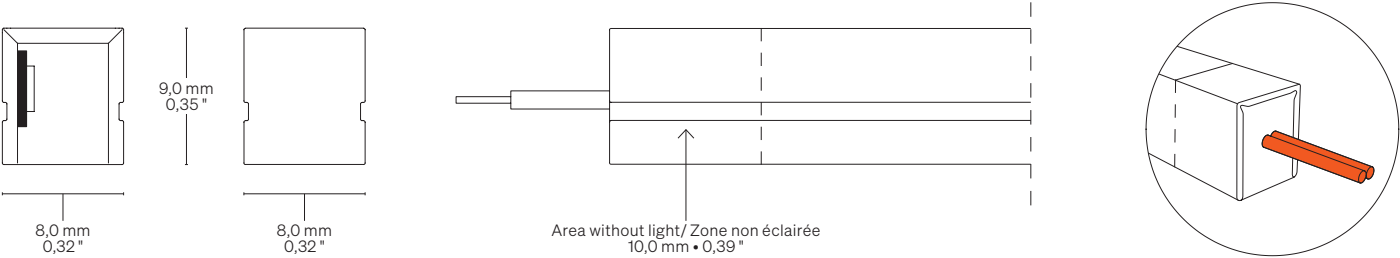
- U** U metal trim  
Profilé métallique U

-  Cut the profile to size and drill it to fix it with screws (use only countersunk screws).  
Tagliare il profilo a misura e forarlo per fissarlo con viti (usare solo viti con testa svasata).



# LOOP Side Bend

## Dimensions Dimensions



**CAUTION:** to reduce the risk of fire do not install closer than 12 inches to cabinet wall.

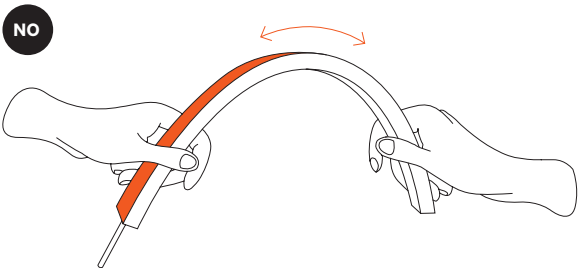
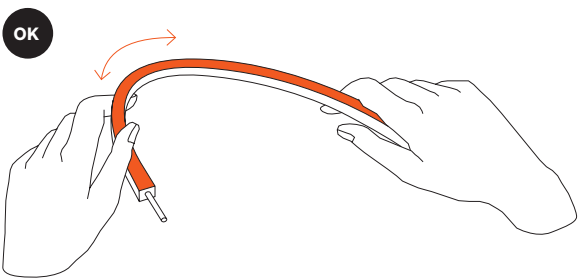
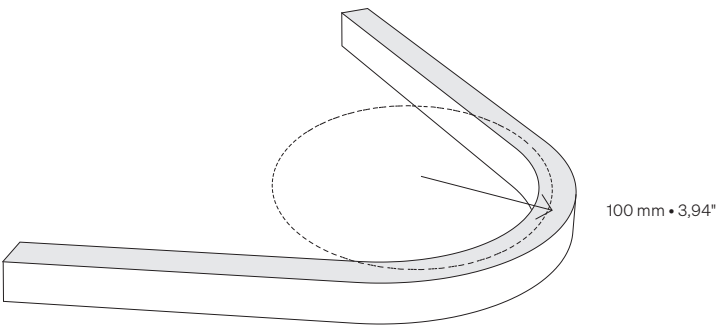
**WARNING:** The mounting means provided with this luminaire has not been evaluated for reliability. If installed where failure of the mounting means could cause injury to persons or damage to property below, supplemental means of securement should be considered.

**PRUDENCE:** pour réduire les risques d'incendie, n'installez pas l'appareil à moins de 30 cm de la paroi du meuble.

**ATTENTION :** La fiabilité du moyen de fixation fourni avec ce luminaire n'a pas été évaluée. S'il est installé dans un endroit où la défaillance du moyen de montage pourrait causer des blessures aux personnes ou des dommages aux biens situés en dessous, des moyens supplémentaires de fixation doivent être envisagés.

# LOOP Side Bend

Curvature radius Rayon de courbure



## Connection diagram Cablage

- Each item must be connected in parallel to power supply output.

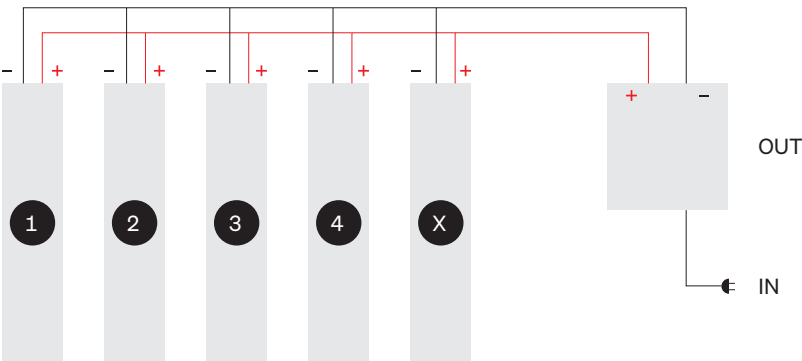
**WARNING:** Under the same class 2 power supplier do not connect an amount of watt exceeding 96 watt the supplied connector must be not mounted inside the cabinet.

- Use only with Class 2 or LPS power unit 24 VDC.

- Toutes les produit doivent être raccordées en parallèle à l'alimentation.

**ATTENTION:** La somme des Watts de plus barres reliées à la même source d'alimentation ne doit pas dépasser 96 Watt Le connecteur fourni ne doit pas être monté à l'intérieur de l'armoire.

- Utilisez seulement avec puissance unité classe 2 ou LPS 24VDC.



**Red Rouge +**  
**Black Noir -**