

TOOL-M Side Bend

US & Canada

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

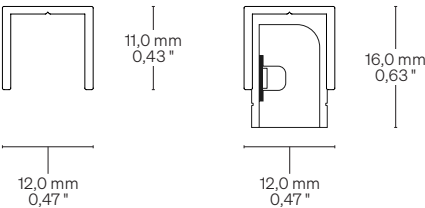
FOR CABINET USE ONLY
(This marking includes under cabinet and surface mounting use, as applicable).

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

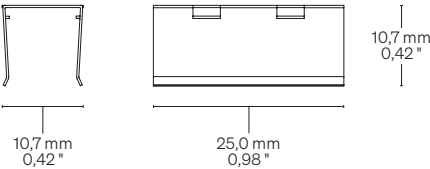
Installation instruction Instructions de montage

Scale/Balance 1:1

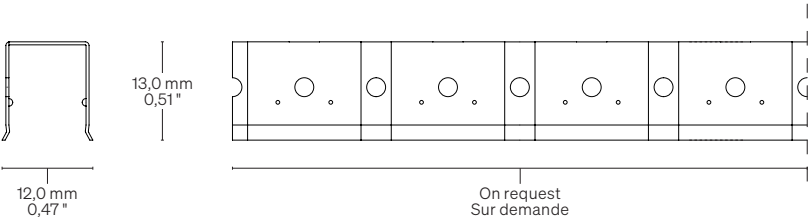
TOUMSB U metal trim → Use for furniture with straight lines
Profilé métallique U → A utiliser pour les meubles aux lignes droites



TOCMSB Steel clips → Use for furniture with curved lines
Clip en acier → A utiliser pour les meubles aux lignes courbes



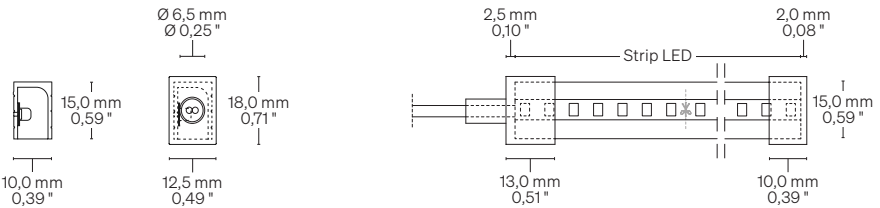
TOUMSBF Flexible Steel Profile
Profilé flexible en acier



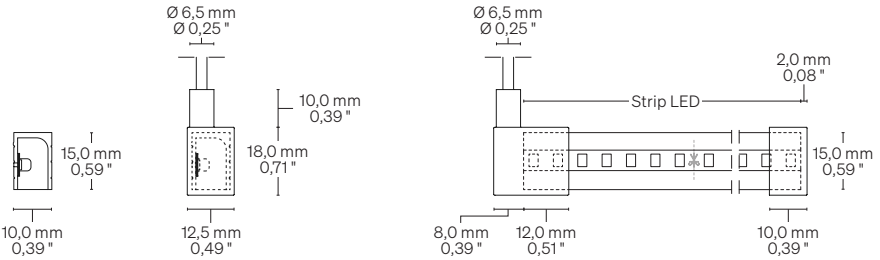
TOOL-M Side Bend

Dimensions Dimensions Scale/Balance 1:2

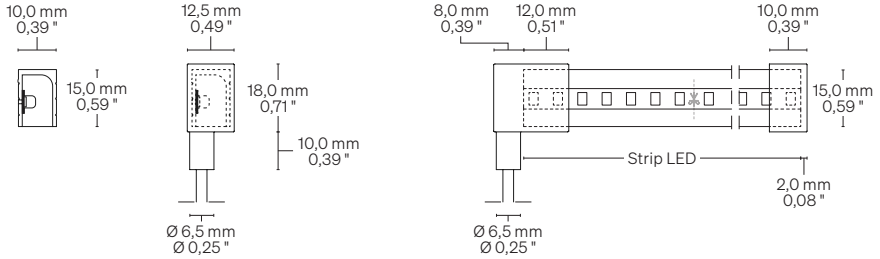
A → Front
A → Avant



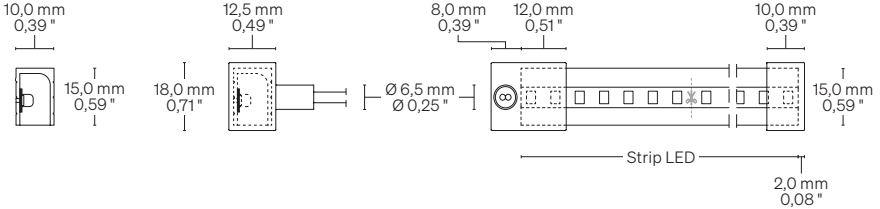
T → Top
T → Supérieur



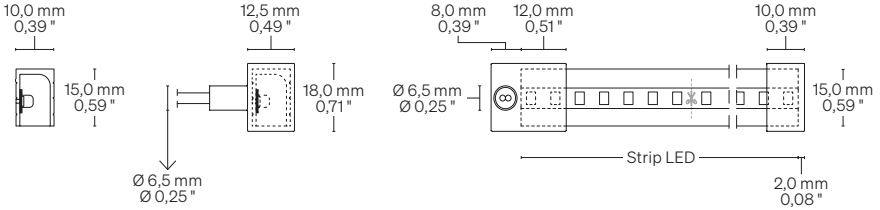
B → Bottom
B → Fond



F → Side Front
F → Côté Avant



L → Side LED
L → Côté LED

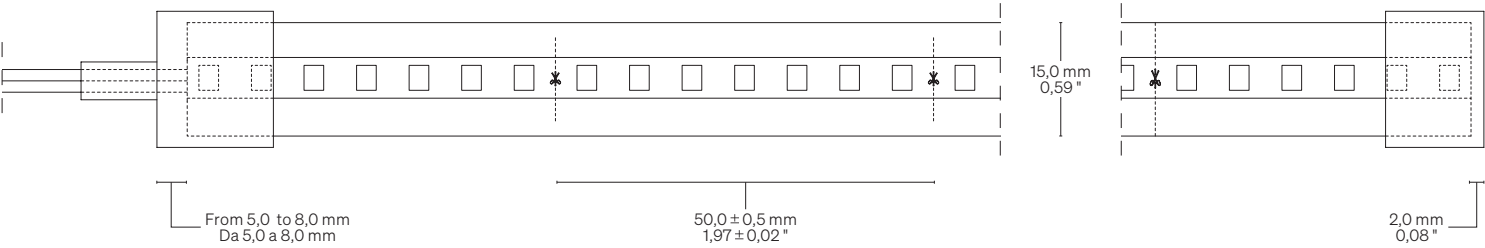


TOOL-M Side Bend

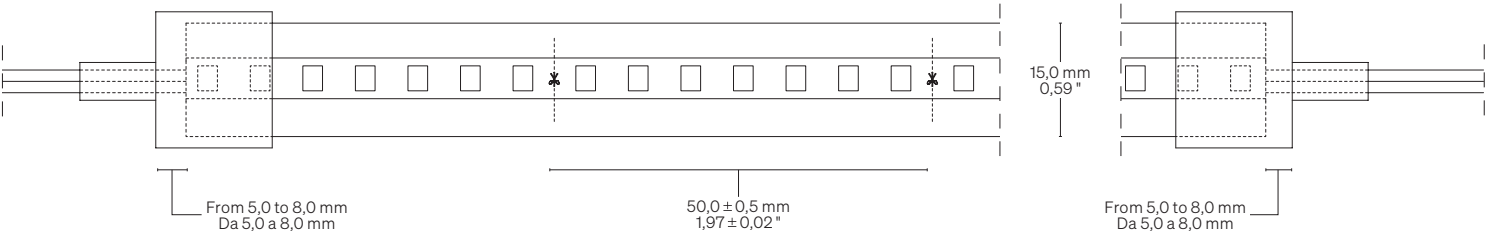
Cutting point information Informations sur les marques de coupe

Scale/Balance 1:1

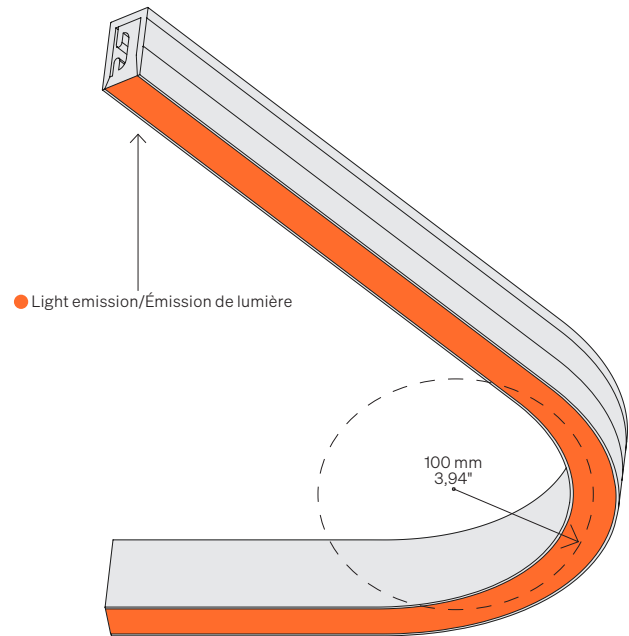
- 1** Up to 5 m • 16,40 ft with one power supply
Jusqu'à 5 m avec une alimentation



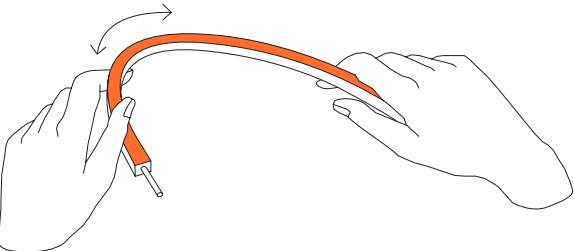
- 2** From 5 to 10 m • From 16,40 to 32,80 ft with dual power supply
5 à 10 m avec double alimentation



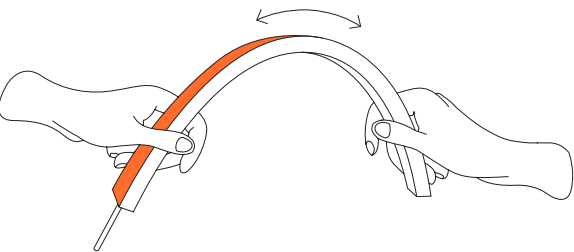
Curvature radius Rayon de courbure



OK Orange zone → Light emission
Zone orange → Émission de lumière



NO Orange zone → Light emission
Zone orange → Émission de lumière



TOOL-M Side Bend

Connection diagram Cablage

- Each item must be connected in parallel to power supply output.
- Use only with Class 2 or LPS power unit 24 VDC.

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.

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.

- Toutes les produit doivent être raccordées en parallèle à l'alimentation.
- Utilisez seulement avec puissance unité classe 2 ou LPS 24VDC.

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.

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.

