

## Tube néon flex pour ruban LED - 10x10mm - Direct - D1010 - à la coupe



IP68 120°

### Tube néon flex en silicone pour ruban LED

À la coupe | IP68 : utilisation en intérieur ou extérieur | Dimensions : 10x10mm

- Ce tube néon flex offre une flexibilité verticale, facilitant une torsion de bas en haut ;
- Il est conçu pour accueillir des rubans LED IP20 d'une largeur maximale de 5 mm et d'une hauteur de 2 mm ;
- Avec sa protection IP68, il assure une sécurité optimale aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Parfait pour apporter une touche lumineuse moderne, il permet de créer des courbes ou d'être fixé sur une surface plane, sublimant ainsi vos réalisations lumineuses avec un effet "néon".

**Attention :** Ce néon flex est vendu au mètre. Découpe de 50 mètres maximum.

**1 unité dans le panier = 1 mètre de tube néon flex**

**Plusieurs unités dans le panier = plusieurs mètres de néon flex en un seul morceau. Ruban LED vendu séparément.**

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

#### Un éclairage direct avec le tube néon flex

Le **tube néon flex 10x10 mm** est conçu pour offrir une diffusion lumineuse directe, grâce à l'intégration d'un ruban LED positionné à plat à l'intérieur. Une ficelle de tirage est déjà installée dans toute la longueur du tube néon flex, facilitant ainsi l'installation du ruban LED.

**À noter : le ruban LED n'est pas fourni.**

Sa  **finition givrée**  réduit efficacement l'éblouissement et supprime l'effet point de LED, assurant une lumière agréable et parfaitement uniforme. Ce système garantit un rendu lumineux régulier, idéal pour créer des ambiances décoratives ou fonctionnelles.

#### Un tube flexible et polyvalent pour toutes vos réalisations

Grâce à sa **flexibilité verticale**, le **néon flex 10x10 mm** s'adapte facilement à de nombreuses configurations que ça soit en ligne droite ou en courbe. Il s'intègre à tout type d'installation fixe ou décorative, pour un rendu moderne.

Quelques idées d'applications :

- **Mise en valeur architecturale** : soulignement lumineux de plafonds, murs, corniches ou encadrements.
- **Éclairage de mobilier** : intégration sous les étagères, dans un dressing, sous un comptoir ou autour d'éléments design.
- **Balisage lumineux** : installation le long d'escaliers, de couloirs ou en plinthe pour un effet sécurisant et esthétique.
- **Scénographie et événements** : illumination de vitrines, stands d'exposition, œuvres artistiques ou décors événementiels.

Polyvalent et élégant, ce tube néon flex est un choix idéal pour sublimer vos espaces avec une touche lumineuse contemporaine.

### Types de flexion des néons flex :

schéma néon flexible

### Bien choisir votre ruban LED

Ce tube néon flex est conçu pour accueillir des **rubans LED IP20** d'une largeur maximale de 5 mm.

### Instructions d'installation :

1. Déroulez à plat la totalité du tube néon flex de façon rectiligne,
2. Fixez solidement votre ruban LED à une extrémité de la ficelle (en faisant un nœud ou en le collant)
3. Procédez à l'insertion du ruban à 2 personnes: une personne tire la ficelle, l'autre pousse le ruban dans le tube

Une fois le ruban inséré et les embouts en silicone correctement fixés, l'ensemble devient totalement étanche (IP68). Cela permet une installation en extérieur, dans des environnements humides ou en intérieur selon vos besoins.

**Attention : la puissance du ruban LED ne doit pas excéder 20W afin d'éviter tout risque de surchauffe.**

### Nos types de rubans LED IP20 :

- **Ruban LED monocolore** : idéal pour une lumière fixe et colorée, parfait pour créer des ambiances spécifiques.
- **Ruban LED multicolore** : offre un large choix de teintes, incluant plusieurs nuances de blanc et de couleurs.
- **Ruban LED blanc** : procure un éclairage sobre et élégant, idéal pour un rendu moderne.
- **Ruban LED digital** : parfait pour des animations lumineuses et des effets dynamiques.

Comme tout produit vendu sur mesure, et conformément à nos Conditions Générales de Vente, ce produit vendu à la coupe n'est ni repris, ni échangé.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Diffuseur: Givré, Type de néon flex: Direct	NF-D1010-V2-G

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP68
Angle de diffusion (en degré)	120°
Largeur de ruban (en mm)	5-6 mm
Largeur de ruban maximum (en mm)	5
Hauteur de ruban maximum (en mm)	2
Largeur (en mm)	10 mm
Hauteur (en mm)	10 mm
Poids net (en kg)	0.120 kg
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 ans