

Tube néon flex pour ruban LED - 20mm - Rond - 360° - R20 - à la coupe



IP68

Tube néon flex rond avec diffusion à 360° en silicone pour ruban LED

À la coupe | IP68 : utilisation en intérieur ou extérieur | Diamètre : 20mm

- Ce néon flex offre un éclairage à 360° offrant une diffusion complète de la lumière sans zone d'ombre ;
- Il bénéficie d'une flexibilité verticale lui donnant la possibilité de se tordre de bas en haut ;
- Compatible avec deux rubans LED IP20, mesurant chacun jusqu'à 8mm de large.

Ce tube néon flex est la solution idéale pour apporter une touche lumineuse design avec son effet "Néon". Grâce à sa flexibilité et son éclairage à 360°, il saura sublimer toutes vos créations.

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

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Optez pour un éclairage intégral avec le tube néon flex 360°

Ce **tube néon flex de diamètre 20mm** est spécialement conçu pour offrir un éclairage homogène à 360°, ce qui en fait une solution idéale pour des projets aussi bien décoratifs que fonctionnels.

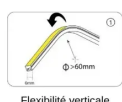
Contrairement aux éclairages classiques qui diffusent la lumière dans une seule direction, ce modèle émet la lumière tout autour de son axe grâce à l'intégration de deux rubans LED installés dos à dos à l'intérieur du tube.

À noter : rubans LED non fournis avec le néon flex.

Sa **finition givrée** élimine l'effet de points lumineux et assure une diffusion parfaitement uniforme. Elle apporte également un rendu haut de gamme, rappelant l'aspect des néons traditionnels tout en offrant une répartition parfaitement homogène de la lumière, quel que soit l'angle de vue.

Avec le néon flex rond 360° alliez flexibilité et modernité

Sa flexibilité permet au néon flex de se courber principalement pour créer des courbes verticales (de bas en haut) ou des lignes droites. Cette capacité



d'adaptation en fait un élément décoratif polyvalent, idéal aussi bien pour les espaces résidentiels que commerciaux.

Cela lui permet d'être installé pour :

- **Un éclairage architectural** avec des lignes lumineuses élégantes pour plafonds ;
- **Une décoration design** où vous pourrez créer des lignes ou des cercles lumineux suspendus dans les salons, chambres ou bureaux ;
- **Un commerce** en créant une ambiance haut de gamme pour des hôtels ou boutiques.

Les rubans LED adaptés au tube néon flex rond de 20mm

Avant d'installer votre **tube néon flex 360°**, il est essentiel de choisir des rubans LED compatibles. Il est recommandé d'utiliser deux rubans LED IP20 d'une largeur maximale de 8 mm, à positionner dos à dos. Cette configuration permet une diffusion homogène de la lumière dans toutes les directions, garantissant un éclairage fluide, régulier et sans zones d'ombre.

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 les rubans en place et les embouts siliconés correctement fixés, le tube assure une étanchéité complète (IP68), protégeant efficacement les composants, même en extérieur ou en environnement humide.

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

Nous proposons une large sélection de **rubans LED IP20** pour répondre à vos besoins et personnaliser vos projets selon vos envies :

- **Ruban LED monocolore** permet d'offrir une lumière colorée, idéale pour des ambiances spécifiques
- **Ruban LED multicolore** vous donne la possibilité de choisir entre plusieurs teintes de blanc ou de couleurs
- **Ruban LED blanc** procure un éclairage moderne et élégant
- **Ruban LED digital** idéal pour des effets dynamiques et des animations lumineuses.

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP68
Largeur de ruban maximum (en mm)	9,5
Hauteur de ruban maximum (en mm)	7
Diamètre (en mm)	20 mm
Angle d'orientation (en degré)	360°
Poids net (en kg)	0.300 kg
Conformité	CE
Garantie	5 ans