

Diffuseur néon flex en T pour ruban LED - 10 à 11mm - Direct - D1010T - à la coupe



IP20

Diffuseur néon flex silicone en T pour ruban LED, encastrement de 10 à 11 mm de large et 10 mm (minimum) de profondeur.

À la coupe | IP20 : utilisation en intérieur | Dimensions : 10x10mm

- Ce diffuseur néon flex encastrable en T s'adapte à votre mobilier, qu'il soit posé à plat ou de façon courbé ;
- Son design givré et moderne assure une diffusion homogène de la lumière ;
- Compatible avec un ruban LED IP20 jusqu'à 8 mm de large.

Idéal pour de nombreuses applications décoratives, le diffuseur néon flex en T sublimerait l'éclairage de vos arches d'intérieures, bornes d'accueil, panneaux en tasseaux ou encore des panneaux acoustiques, tout en apportant une touche de modernité et d'élégance.

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

1 unité dans le panier = 1 mètre de diffuseur néon flex
Plusieurs unités dans le panier = plusieurs mètres de diffuseur néon flex en un seul morceau

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Diffuseur néon flex encastrable en T pour une finition élégante

Grâce à sa flexibilité, ce diffuseur s'adapte facilement à diverses configurations sur un support à plat ou courbé.

Il est idéal pour sublimer l'**éclairage architectural** en mettant en valeur les **plafonds**, les **murs** ou d'autres **éléments décoratifs**. Son intégration dans le mobilier est tout aussi efficace, apportant une touche lumineuse discrète sous des étagères, le long de dressings ou encore sur des comptoirs. Il peut également servir de **balisage lumineux**, soulignant subtilement les escaliers, les couloirs ou les sols pour un effet esthétique et pratique. Enfin, il trouve parfaitement sa place dans la mise en scène et la **décoration événementielle**, que ce soit pour illuminer des **vitrines**, des **stands** ou des installations artistiques, ajoutant ainsi une touche moderne et élégante à chaque espace.

Sa forme en T permet un **encastrement parfaitement ajusté**, sans laisser de jour ni d'interruption lumineuse aux jonctions. Il s'intègre facilement dans des structures murales, des plafonds ou des tasseaux en bois, assurant une

finition nette et uniforme sur toute la surface. Cette conception permet aussi un **gain de temps à l'installation**, en évitant les découpes complexes.

Grâce à ses rebords en relief, il reste solidement en place. Il suffit de réaliser une **rainure de 11mm de large** dans votre support, d'y encastrent le ruban puis le diffuseur néon flex, et sa forme en **T** recouvrira les bords.

Un éclairage néon moderne

Le choix d'un **diffuseur néon givré** représente un atout majeur en matière de rendu lumineux et de confort visuel. Contrairement aux diffuseurs transparents ou trop brillants, la finition givrée permet une **diffusion homogène de la lumière**, en éliminant les points chauds et les reflets directs souvent générés par les LED. Cette diffusion douce crée un **éclairage uniforme**, fluide et élégant, idéal pour des ambiances premium ou des installations nécessitant une lumière continue et esthétique.

L'aspect givré agit également comme un **filtre visuel**, rendant invisibles les composants internes (LED, circuits, etc.), ce qui renforce la **propreté visuelle** du produit, même lorsqu'il est éteint. Il apporte ainsi un **rendu plus soigné et professionnel**, parfaitement adapté aux environnements haut de gamme : boutiques, showrooms, hôtels, galeries ou résidences contemporaines.

En plus de ses qualités esthétiques, le diffuseur givré améliore aussi le **confort oculaire**, en réduisant l'éblouissement et la fatigue visuelle. Il devient alors un choix idéal pour les lieux de passage, les espaces de travail ou les zones où l'éclairage joue un rôle décoratif autant que fonctionnel.

Quels rubans LED choisir ?

Pour un éclairage optimal, privilégiez un **ruban LED IP20** compatible avec le modèle D1010, ne dépassant pas 8 mm de large.

Selon l'effet recherché, plusieurs options s'offrent à vous :

- **Ruban LED monocolore** pour une teinte fixe et intense.
- **Ruban LED multicolore** pour varier entre différentes nuances, blanches ou colorées.
- **Ruban LED blanc** pour une illumination sobre et élégante.
- **Ruban LED digital** pour des effets lumineux animés et dynamiques.

À noter : si vous utilisez un **ruban zigzag** vous aurez la possibilité de créer des courbes horizontales.

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.

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Conformité	CE
Profondeur d'encastrement	10 mm
Angle de détection (en degré)	120°
Largeur d'encastrement	de 10 à 11mm
Garantie	5 ans