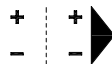


■ Vous pouvez couper le cordon uniquement sur les endroits marqués par un :

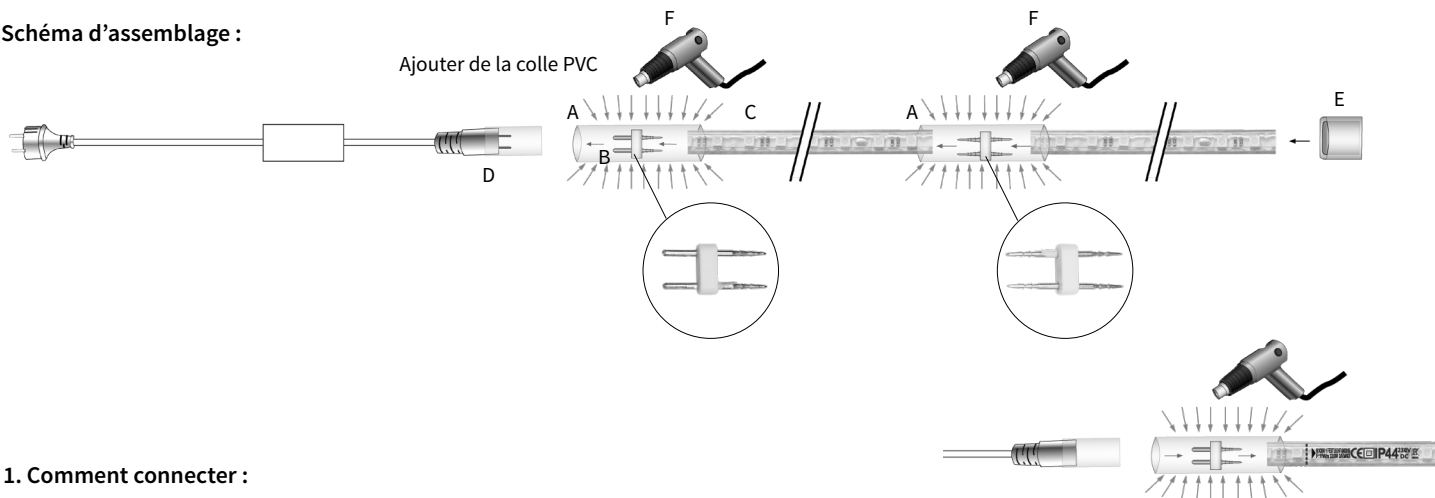
- Coupe à 1m



82L0YY-X-2 FESTILIGHT 01/2017
P:10W/m 500W 2A MAX



■ Schéma d'assemblage :



■ 1. Comment connecter :

Utilisez la colle PVC et la gaine thermo-rétractable avec colle incorporée (A) Coulez-la sur le cordon d'alimentation du cordon lumineux. Insérez complètement le connecteur mâle (B) dans le cordon (C) en positionnant les broches pointues sur les conducteurs en cuivre étamé. Insérez l'autre côté du connecteur mâle (B) dans le connecteur femelle du cordon d'alimentation (D).

■ 2. Comment isoler le raccordement :

Déposer une couche de colle PVC puis coulez la gaine sur le connecteur afin de recouvrir toute la connexion.

Chauffez à l'aide d'un générateur à air chaud (F) (> 120°C) jusqu'à complète rétractation.

La colle en fondant va rendre la connexion étanche en scellant la jonction. La colle devra apparaître à chaque extrémité de la gaine.

■ 3. Comment fixer le bouchon :

Glisser l'embout de terminaison (E) à l'autre extrémité du cordon lumineux en ayant pris soin de vérifier la présence de la rondelle plastique au fond du bouchon. Afin d'assurer l'étanchéité parfaite, il est nécessaire de fixer le bouchon avec du mastic silicone ou une colle P.V.C.

Le principe de raccordement et de connexion est le même pour toute la gamme des cordons néon double FESTILIGHT. (avec les broches et connecteurs appropriés à chaque produit).



IMPORTANT : Produits électriques destinés à être manipulés par des professionnels. Veillez à mettre le cordon hors de portée de toute autre personne non concernée et particulièrement des enfants.

CONSEILS D'INSTALLATION :

L'installation électrique doit être conforme aux normes et réglementation en vigueur et particulièrement la NF-C 17-200 et NF-C 17-202.

La conformité de l'installation ne peut être assurée que par l'utilisation de la gamme d'accessoires pour **cordons néon double** FESTILIGHT.

Assurez-vous que la tension de l'installation est conforme aux spécifications du produit.

Avant de commencer une installation, déroulez complètement le **cordons** et testez-le environ 5 minutes en faisant une connexion provisoire.

Surtout, ne pas relier le **cordons** à l'installation lorsqu'il est dans son emballage.

Débranchez absolument le **cordons** pendant son installation.

Ne jamais fixer le **cordons** avec des clous, des agrafes ou tout autre moyen qui pourrait endommager le **cordons**. Utilisez les accessoires spécifiques aux produits.

Veillez à ne pas mettre le **cordons** en surchauffe, en le couvrant avec des tissus ou autres matières qui pourraient bloquer la déperdition de chaleur pendant son fonctionnement.

Il est formellement déconseillé d'exercer une torsion sur le produit au niveau des zones de connexion.

La longueur maximum préconisée en un seul tenant est de :

- 50 mètres par alimentation 230V pour le LED

PROBLEMES / SOLUTIONS :

- **Tout le cordon ne fonctionne pas :**

Débranchez le cordon et vérifiez la connexion d'alimentation. Vérifiez également s'il y a du courant sur la prise d'alimentation. Avez-vous respecté la tension de fonctionnement du cordon (220-240V) ?

- **Une partie ne fonctionne pas :**

Etes-vous certain d'avoir coupé le **cordons** au bon endroit ? Vérifiez les jonctions en ligne.

- **Le cordon clignote (Sans modulateur) :**

Une des jonctions est mal faite, vérifiez les jonctions après avoir débranché le **cordons**.

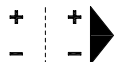
Si le problème persiste, appelez votre fournisseur habituel.

POUR LES CORDONS :

Utilisez un redresseur pour les ref. 82L0YY-X-2 / 8250YY-X-2

La gamme FESTILIGHT est distribuée exclusivement en France par la société FESTILIGHT.

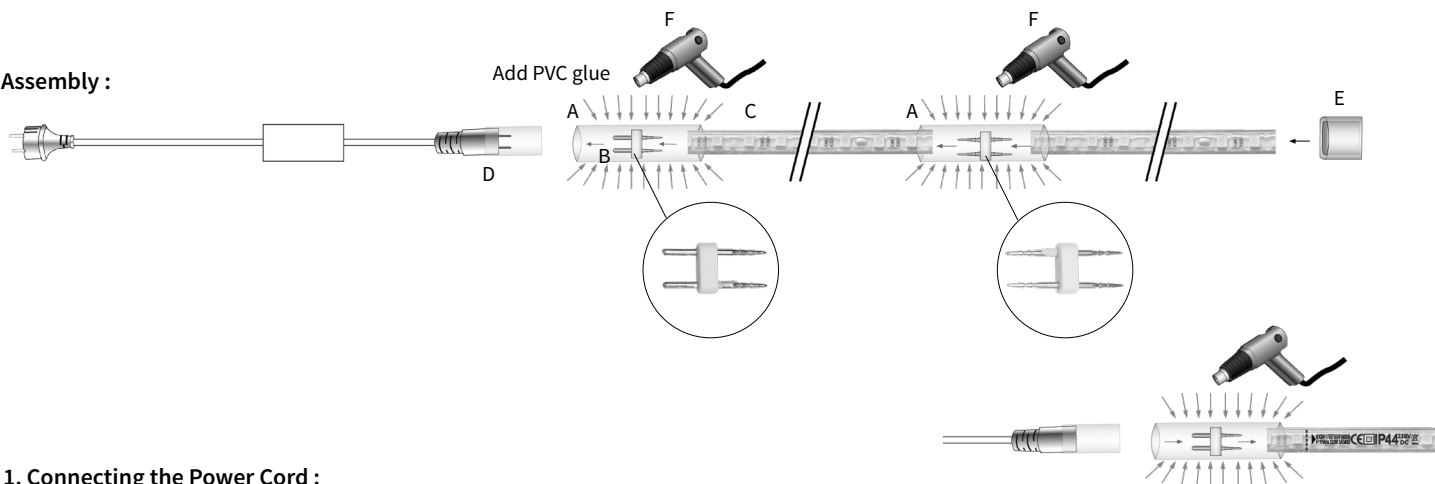
■ You must only cut the rope light in places marked by an :



- Cutting length 1m



■ Assembly :



■ 1. Connecting the Power Cord :

Use the PVC glue and the adhesive-lined heat shrink tube (A) and slide it over the power cord of the rope light. Push the male connector (B) deeply into the rope light (C) by positioning the wire points on the silver coated copper conductor. Insert the other end of the male connector (B) into the female connector of the power cord (D).

■ 2. Insulating the connection :

Add PVC glue and slide the shrink tube over the connector Heat with a dryer (F) (> 120°C) to seal.

■ 3. Fixing the end cap :

Slide the end cap ref. 80904 (E) on the end side of the rope light, please check that there is a rubber ring inside the cap. For a perfect seal use silicon glue or P.V.C. glue.

The principle for lengthening and connecting is the same for the whole range of rope light FESTILIGHT. (with wire points and connectors appropriate for each product).



IMPORTANT : Electrical products intended to be handled by professionals, keep the rope light out of the reach of all other persons not concerned particularly children.

INSTALLATION ADVICE :

The electric system must be in conformity with the norms and regulations in force, especially NF-C 17-200 and NF-C 17-202.

The conformity of the installation can only be assured by the use of accessories from the range FESTILIGHT.

Make sure that the voltage of the installation is in conformity with the product specifications.

Before starting an installation, completely unspool the rope light and test it by plugging it in for about 5 minutes.

Don't plug in the rope light whilst it's still in its package.

Don't plug into the power source during installation.

Never attach the rope light with nails, staples or in any other way which could damage the rope light, use accessories specific to the products.

Don't let the rope light overheat by covering it with cloth or other materials that could block heat loss during use.

It is highly recommended not to twist the product at its connection points.

The recommended maximum run in one-piece is :

- 50 metres of 230V LED

PROBLEMS /SOLUTIONS :

- **The whole rope light doesn't work :**

Unplug the rope light and check the connection.

Also check that there is current in the power outlet.

Have you respected the voltage for the rope light (220-240V) ?

- **A part doesn't work :**

Have you cut the rope light in the right place ?

Check the connection junctions.

- **The rope light flickers (without modulator) :**

One of the junctions is faulty, check that all the junctions have been unbranched from the rope light.

If the problems persist call your supplier.

FOR THE ROPE LIGHT :

Use a rectifier for ref. 82L0YY-X-2 / 8250YY-X-2

The FESTILIGHT range is distributed exclusively in France par by FESTILIGHT.