**Vue éclaté**

|  |  |
| --- | --- |
| **Matériel nécessaire** | |
| Strip DEL (**flex18-PG-3200K-12V)** | Carton d’endos |
| Transformateur (**PS-CV-120-12-500mA-6W-PG)** | Blister |
| Moule de bois |  |



**= Cheminement des étapes**

**= Insérer la pièce**

**Produit: DecoDel FlexStrip 18**

**Étape 1 : Prendre le ruban flexible Del d’une grandeur de 18 pouces et le souder avec le transformateur**

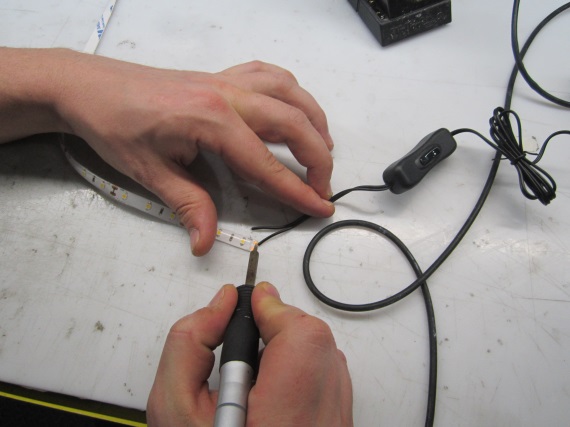
**Ruban flexible  
flex18-PG-3200K-12V**



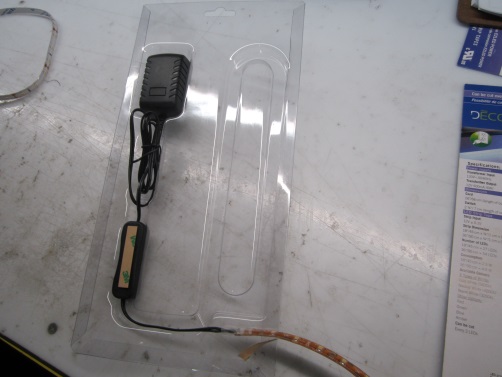
**Marche à suivre : Prendre le ruban flexible au Del correspondant à la grandeur choisie. Ensuite prendre le transformateur approprié et effectuer la soudure reliant les deux.**

**Transformateur  
PS-CV-120-12-500mA-6W-PG**

**Résultat final**

**Étape 2 : Entrer d’abord le transformateur dans le blister**

**Marche à suivre : Insérer le blister à l’intérieur de la boîte. Le blister est en fait une coquille de plastique. Faire attention de prendre celle qui correspond au kit choisi.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Code de produit | Matériel | Code couleur |
|  | Ruban flexible DEL **flex18-PG-3200K-12V** |  |
|  | Blister de plastique |  |

**Étape 3 : Entrer le ruban flexible dans le blister.**

Ruban flexible DEL 18’’  
**flex18-PG-3200K-12V**

**Résultat final**

**Marche à suivre: Prendre le ruban flexible qui est maintenant soudé au transformateur et l’insérer dans le blister. Porter attention à bien placer le ruban pour qu’il n’obstrue pas la fermeture de l’emballage.**

**Étape 4 : Utiliser le moule de bois pour introduire le carton d’endos**

Moule de bois

**Résultat final**

 ****

**Marche à suivre : Placer le moule de bois sur une surface plane. Insérer le blister à l’intérieur avec les composantes à l’intérieur. Glisser tranquillement le carton d’endos en portant attention au côté du ruban. Les DEL doivent être orienté vers l’intérieur.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Code de produit | Matériel | Code couleur |
|  | Ruban flexible DEL 18’’**flex18-PG-3200K-12V** |  |
| LM21303 | Transformateur **PS-CV-120-12-500mA-6W-PG** |  |
|  | Moule de bois |  |
|  | Carton d’endos |  |

**Étape 5 : Brocher l’emballage**



**Étape 6 : Vérifier que l’emballage final est présentable au consommateur**



**Autres modèles**



