

## BANDEAU LED NU 5m 7,2W/m - 400 LM/M - 2700K

REF : 75051



### Ref. 75051

Type : 1 ligne - 30 LED/m - (5050)

**Lumens : 400 Lm/m**

Puissance absorbée : 7.2W/m

Puissance globale : 36W

Température couleur : 2700K

Longueur : Boucle maximum 5m

Sectionnable tous les : 10 cm

Largeur : 10 mm

Épaisseur : 2 mm

Emballage : Pochette

EAN : 3760173778997

Gainage : Non

### Dimensions



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈55,5lm/W/m

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A G**

Tension entrée : 12V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PCB

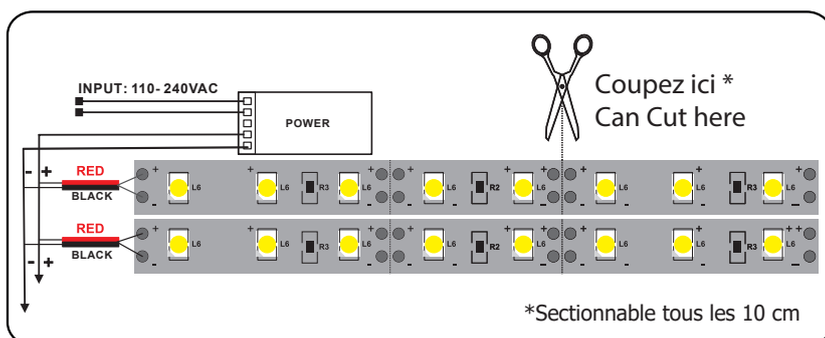
Durée de vie théorique de la LED :

30,000 Heures

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,080 Kg

### Connexion



\*Sectionnable tous les 10 cm

### Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75265

Forme T ref. 75269

Forme X ref. 75273



-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Mini Contrôleur + Télécommande RF ref. 7657



-Connecteur à souder 12V / 24V :

Forme L ref. 75277

Forme T ref. 752810

Forme X ref. 75285



-Connecteur départ + câble ref. 75231



\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.