

## BANDEAU LED 12V - 5m - 14,4W/m - 6000K

REF : 75070



### Ref. 75070

Type : 1 ligne - 60 LED/m (5050)

**Lumens : 535 Lm/m**

Puissance absorbée : 14,4W/m

Puissance globale : 72W

Gainage : Silicone

Température couleur : 6000K

Longueur : Boucle maximum 5m

Sectionnable tous les : 5 cm

Largeur : 12mm

Epaisseur : 4mm

Emballage : Pochette

EAN : 3701124416308

### Dimensions



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈37,15 lm/W

### 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 + Silicone

Durée de vie théorique de la LED :

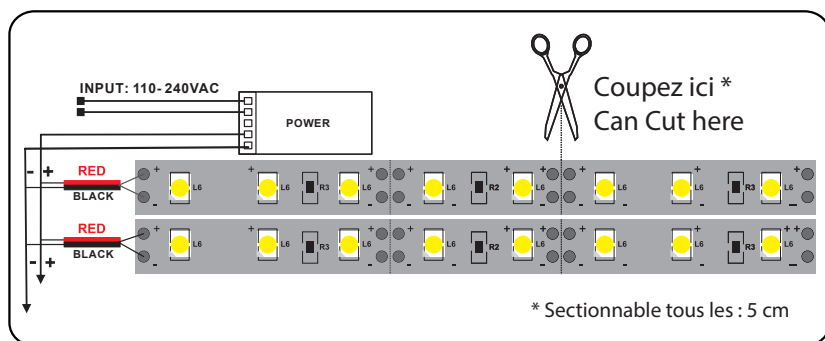
30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : ≈0,198 Kg

### Connexion



### Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75265

Forme T ref. 75269

Forme X ref. 75273



-Cavalier Silicone 12mm ref. 75263



-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.