

## BANDEAU LED SILICONE 12V - 5m 4,8W/m - 3000K

REF : 75022



### Ref. 75022

Type : 1 ligne - 60 LED/m 52835

Gainage : Silicone

**Lumens : 450Lm/m**

Puissance absorbée : 4,8W/m

Puissance globale : 24W

Température couleur : 3000K

Longueur : Boucle maximum 5m

Largeur : 10 mm

Epaisseur : 4 mm

Emballage : Pochette

EAN : 3701124417794

### Dimensions



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 93,7 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique :

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 : Silicone + PCB

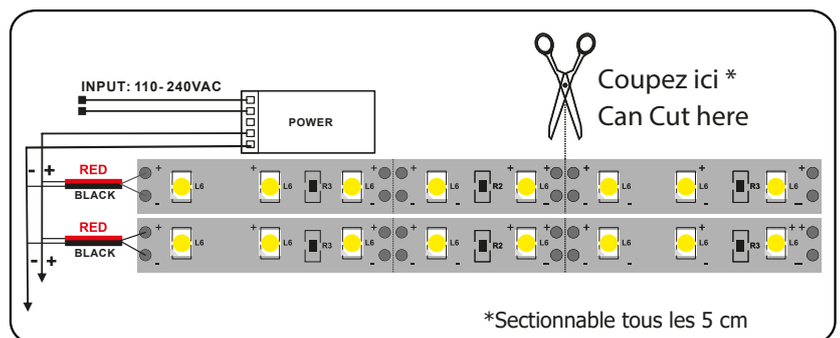
Durée de vie LED: 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 0,175 Kg

### Connexion



### Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75264

Forme T ref. 75268

Forme X ref. 75272



-Connecteur à souder 12V / 24V :

Forme L ref. 75276

Forme T ref. 75280

Forme X ref. 75284



-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Connecteurs 8mm :

Câble Double Connecteur ref. 75202

Câble Connecteur Monocolor ref. 7522

Câble Connecteur Monocolor ref. 7523

Câble Connecteur Universel ref.7524

Connecteur Rapide ref. 75241

-Mini Contrôleur + Télécommande RF ref. 7657



*\*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.*