

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

REF : 75070



### Ref. 75070

Type : 1 ligne - 60 LED/m  
 Puissance absorbée : 14,4W/m  
 Puissance globale : 72W  
 Gainage : Silicone  
 Température couleur : 6000°K  
 Lumens : 780 Lm/m  
 EN 62 471 : Groupe 0  
 Longueur : Boucle maximum 5m  
 Largeur : 12mm  
 Epaisseur : 3mm  
 Emballage : Pochette  
 EAN : 3701124416308

### Dimensions



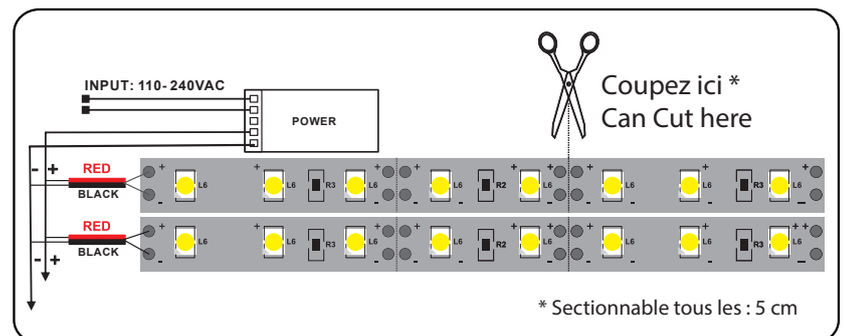
### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : ≈54.16 lm/W

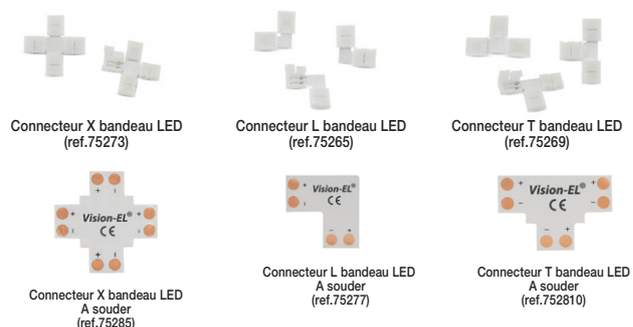
### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**  
 Tension entrée : 12V DC  
 Puissance à l'allumage : > 95%  
 Température et humidité de travail :  
 -15 °C- +45 °C/10%-70%  
 Allumage : Immédiat  
 Angle : 180°  
 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 :



*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.*