

## BANDEAU LED 5m - 4,8W/m - 6000K

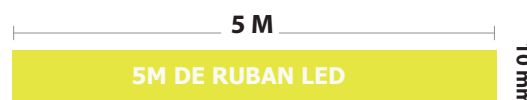
REF : 7501S



### Ref. 7501S

Type : 1 ligne - 60 LED/m  
 Puissance absorbée : 4,8W/m  
 Puissance globale : 24W  
 Gainage silicone : Oui  
**Lumens : 240 Lm / m**  
 Longueur : Boucle maximum 5m  
 largeur : 10 mm  
 Epaisseur : 4 mm  
 Température couleur : 6000°K  
 Emballage : Pochette  
 EAN : 3760173776177

### Dimensions



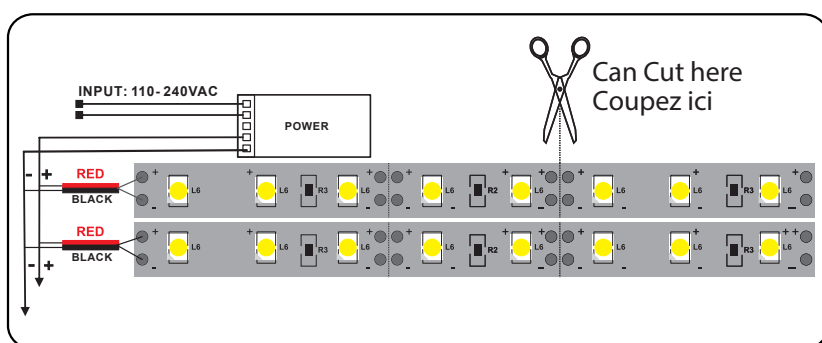
### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : 50 lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**  
 Tension entrée : 12V DC  
 Fréquence: 50~65Hz  
 Puissance à l'allumage : > 95%  
 Température et humidité de travail :  
 -15 °C- +45 °C/10%-70%  
 Allumage: Immédiat  
 Angle : 180°  
 Matériaux utilisés : Silicone  
 Durée de vie LED: 30,000 Heures  
 Indice de protection IP : IP67  
 Poids Net : 0,230 Kg

### Connection



### 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

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.