

BANDEAU LED 12V - 5m - 4,8W/m - 6000K

REF : 75011



Ref. 75011

Type : 1 ligne - 60 LED/m (2835)
 Puissance absorbée : 4,8W/m
 Puissance globale : 24W
 Gainage : Non
 Température couleur : 6000K
Lumens : 240 Lm/m
 Longueur : Boucle maximum 5m
 Sectionnable tous les 5 cm
 Largeur : 8mm
 Epaisseur : 2mm
 Emballage : Pochette
 EAN : 3760173778935

Paramètres Optiques

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

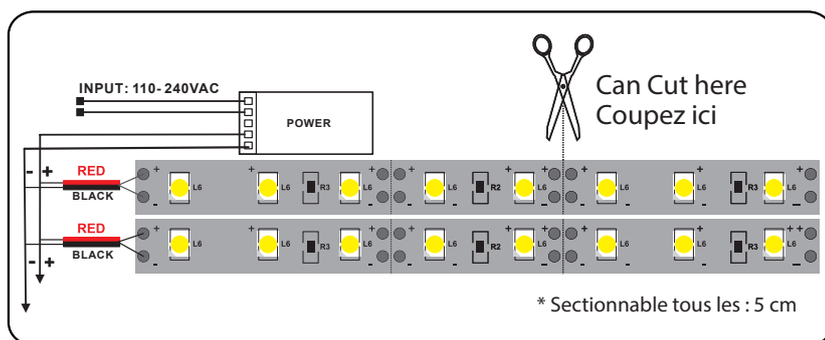
Paramètres Electriques

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
 Durée de vie théorique de la LED :
 30,000 Heures
 ON/OFF > 100 000
 Indice de protection IP : IP20
 Poids Net : ≈0,055Kg

Dimensions



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



-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.