

BANDEAU LED 12V - 5m 4,8W/m - 240 LM/m - 4000K

REF : 75012



Ref. 75012

Type : 1 ligne - 60 LED/m (2835)

Puissance absorbée : 4,8W/m

Puissance globale : 24W

Gainage : Non

Température couleur : 4000K

Lumens : 240 Lm/m

Longueur : Boucle maximum 5m

Sectionnable tous les 5 cm

Largeur : 8mm

Epaisseur : 1,5mm

Emballage : Pochette

EAN : 3760173778942

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈50lm/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 : 160°

Matériaux utilisés : PCB

Durée de vie théorique de la LED :

30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

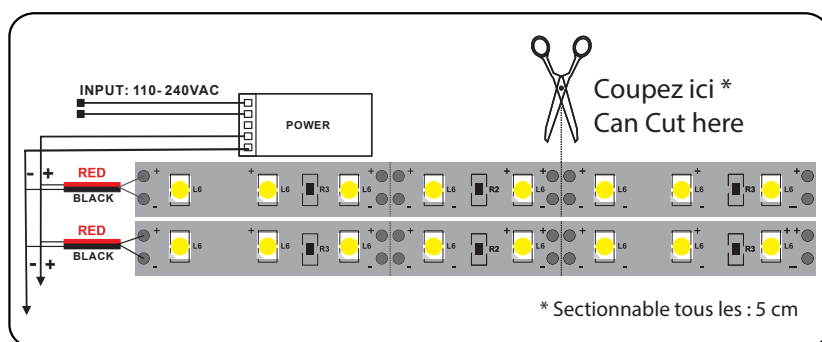
Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,068Kg

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.