# FICHE TECHNIQUE



# **BANDEAU LED NU 5m 12W/m - 750 LM/M - 3000K**

REF: 751700

















#### Ref. 751700

Type: 1 ligne - 120 LED/m (2835)

Lumens: 750 Lm/m

Puissance absorbée : 12W/m Puissance globale : 60W Température couleur : 3000K

Gainage: Non

Longueur : Boucle maximum 5m Sectionnable tous les : 2,5 cm

Largeur: 10mm
Epaisseur: 1,5mm
Emballage: Pochette
EAN: 3701124413284

#### **Dimensions**

. 5 M

5M DE RUBAN LED

# Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 62,5lm/W

# Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : 🔓 G

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: PCB

Durée de vie théorique de la LED :

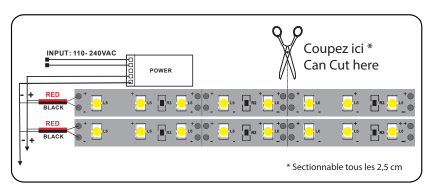
30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,068Kg

# Connexion



### **Options:**

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75265

Forme T ref. 75269

Forme X ref. 75273



-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Connecteur départ + câble ref. 75231

\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

Forme X ref. 75285

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.