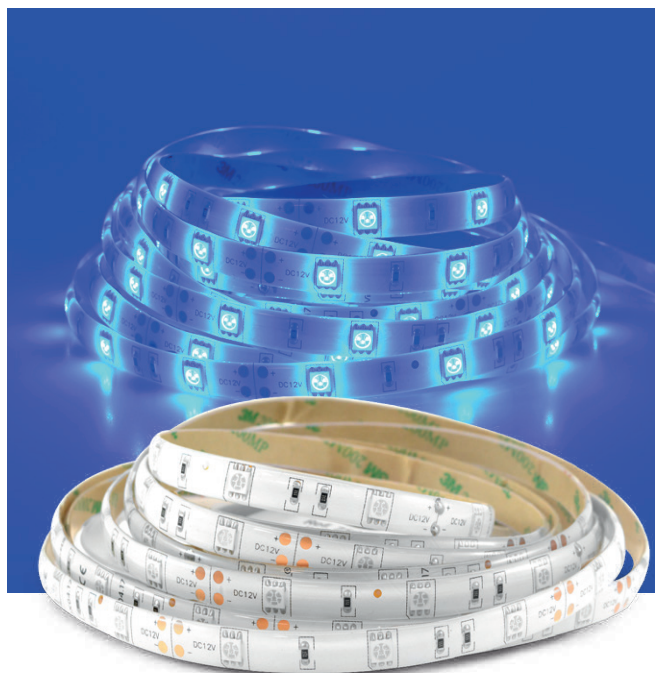


BANDEAU LED 12V POLYURETHANE - 5m - 7,2W/m - BLEU

REF : 75053



Ref. 75053

Type : 1 ligne - 30 LED/m
 Puissance absorbée : 7,2W/m
 Puissance globale : 36W
 Gainage : Polyuréthane
 Température couleur : BLEU
 Lumens : /
 EN 62 471 : Groupe 0
 Longueur : Boucle maximum 5m
 Sectionnable tous les : 10 cm
 Largeur : 10 mm
 Epaisseur : 3 mm
 Emballage : Pochette
 EAN : 3701124401243

Dimensions



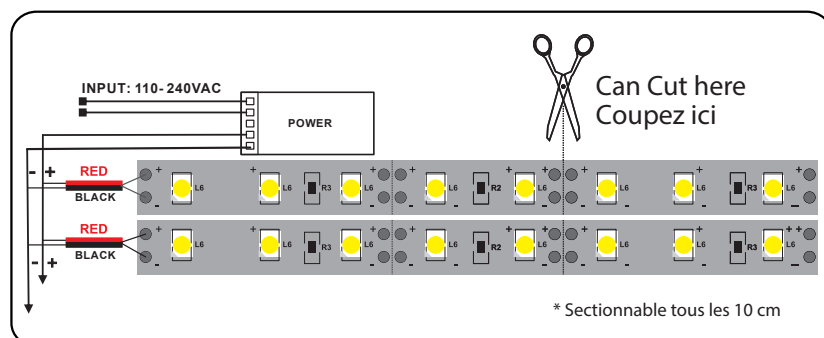
Paramètres Optiques

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

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 + PU
 Durée de vie théorique de la LED :
 30,000 Heures
 ON/OFF > 100 000
 Indice de protection IP : IP65
 Poids Net : ≈0,189Kg

Connexion



Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :
 Forme L ref. 75265
 Forme T ref. 75269
 Forme X ref. 75273



-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Mini Contrôleur + Télécommande RF ref. 7657



-Connecteur à souder 12V / 24V :
 Forme L ref. 75277
 Forme T ref. 752810
 Forme X ref. 75285



-Connecteur départ + câble ref. 75231



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.