

BANDEAU LED SILICONE 12V 5m 9W/m - 920 lm/m - 4000K - IP54

REF : 100437



* sous condition d'utilisation d'alimentations et contrôleurs spécifiques



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈102.2 lm/W/m

*Classification énergétique :

Tension entrée : 12V DC

Température de travail : -20°C- +40°C

Matériaux utilisés : Silicone + PCB

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈0,068Kg

Ref. 100437

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

Puissance absorbée : 9W/m

Puissance globale : 45W

Température couleur : 4000K

Flux sortant : 920 lm/m

Longueur : Boucle maximum 5 m

Sectionnable tous les 2,5 cm

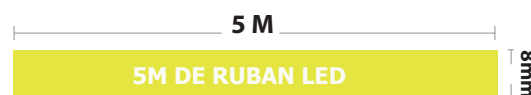
Largeur : 8 mm

Epaisseur : 1,5 mm

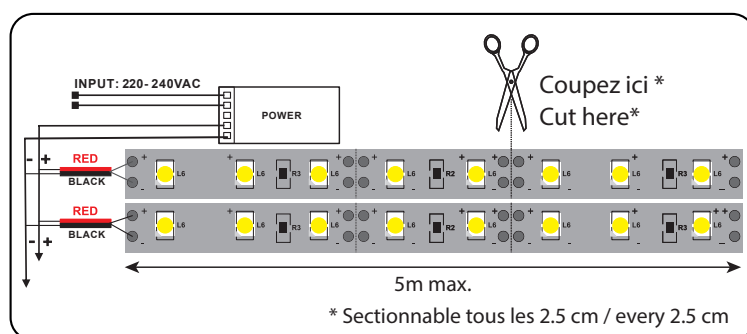
Emballage : Pochette

EAN : 3701124432674

Dimensions



Connexion



Accessoires non fournis

Câble double connecteur 8 mm pour bandeau

IP54 : Réf.100449

Mini contrôleur + Télécommande RF : Réf.7657

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

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.