

BANDEAU LED TUBE SILICONE 24V 5m 9W/m - 960 lm/m - 4000K - IP67

REF : 100431



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



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 106.6 lm/W/m

*Classification énergétique : 

Tension entrée : 24V DC

Température de travail : -20°C - $+40^{\circ}\text{C}$

Matériaux utilisés : Tube silicone + PCB

Durée de vie : 30,000 Heures

Poids Net : $\approx 0,100$ Kg

Ref. 100431

Type : 1 ligne - 60 LED/m (5050)

Puissance absorbée : 9W/m

Puissance globale : 45W

Température couleur : 4000K

Flux sortant : 960 lm/m

Longueur : Boucle maximum 5 m

Sectionnable tous les 10 cm

Largeur : 12 mm

Epaisseur : 4 mm

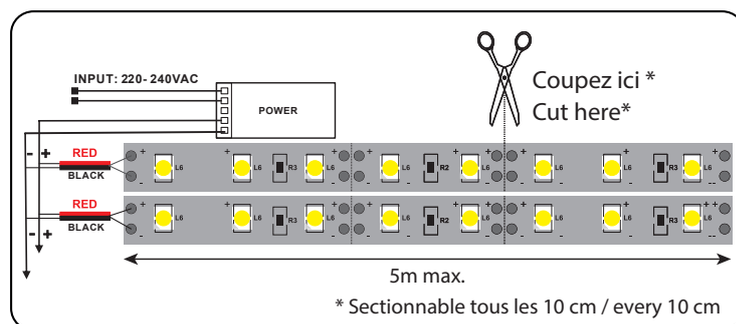
Emballage : Pochette

EAN : 3701124432605

Dimensions



Connexion



Accessoires non fournis

Connecteur jonction 12V/24V 10 mm bandeau à bandeau : Réf.752883

Connecteur jonction 12V/24V 10 mm bandeau à câble : Réf.752884

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.