

BANDEAU LED SILICONE 24V 5m 9W/m - 960 lm/m - 6000K - IP54

REF : 100428



* 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 : Silicone + PCB

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : $\approx 0,100$ Kg

Ref. 100428

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

Puissance absorbée : 9W/m

Puissance globale : 45W

Température couleur : 6000K

Flux sortant : 960 lm/m

Longueur : Boucle maximum 5 m

Sectionnable tous les 10 cm

Largeur : 10 mm

Epaisseur : 1,5 mm

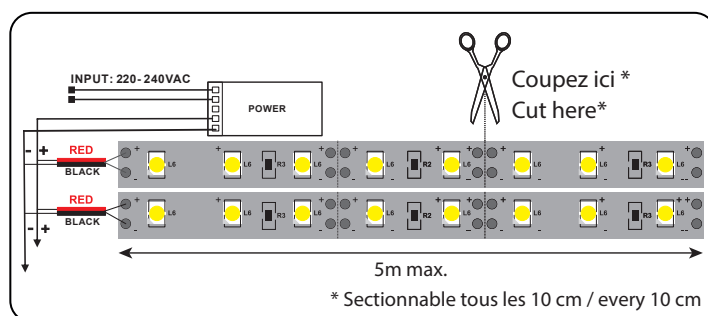
Emballage : Pochette

EAN : 3701124432575

Dimensions



Connexion



Accessoires non fournis

Câble double connecteur 10 mm pour bandeau

IP54 : Réf.100450

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.