FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED SILICONE 24V 5m 10W/m - 960 lm/m - 3000K - IP54

REF: 100442













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





Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt: ≈96 lm/W/m

*Classification énergétique :

Tension entrée : 24V DC

Température de travail : -20°C- +40°C Matériaux utilisés : Silicone + PCB

Durée de vie : 30,000h Poids Net : ≈0,068Kg

Ref. 100442

Type: 1 ligne - 120 LED/m (2835) Puissance absorbée: 10W/m

Puissance globale : 50W

Température couleur : 3000K

Flux sortant : 960 lm/m

Longueur: Boucle maximum 5 m

Sectionnable tous les 5 cm

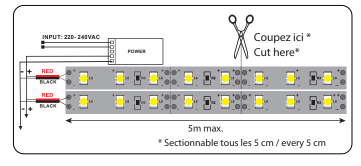
Largeur : 8 mm

Epaisseur: 1,5 mm Emballage: Pochette EAN: 3701124432728

Dimensions

5 M ______ 5 M _____

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.