FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED 12V 5m 10W/m - 850 lm/m - 2000K à 6500K

REF: 100708













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



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 90

Lumens/Watt : ≈ 85 lm/W

*Classification énergétique : 🔓 F Tension entrée : 12V DC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +45 °C Matériaux utilisés : Silicone + PCB

Durée de vie: 50,000h

Accessoires non fournis

Cavalier silicone 10 mm: Réf.75262

Télécommande RF 4 Zones blanc CCT : Réf.76491 Contrôleur RF 4 zones blanc CCT : Réf.76551 BANDEAU CONNECT DROIT SANS CABLE POUR

BANDEAU CCT IP20 10MM: Réf.100880

BANDEAU CONNECT DROIT D/F AVEC CABLE POUR

BANDEAU CCT IP20 10MM: Réf.100881

Ref. 100708

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

Puissance globale: 50 W

Température couleur : 2000K à 6500K

Flux sortant: 850 lm/m

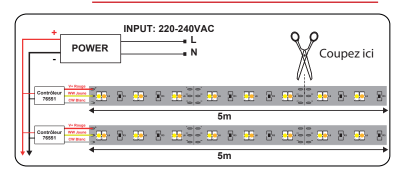
Longueur : Boucle maximum 5 m Sectionnable tous les 36 mm

Largeur: 10 mm
Epaisseur: 1.5 mm
Emballage: Boite
EAN: 3701124435279

Dimensions

5 M SM DE RUBAN LED

Connexion



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.