

BANDEAU LED TUBE SILICONE 12V - 5m - 9W/m - RGB+W

REF : 100421



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



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : $\approx 106.6 \text{ lm/W/m}$

*Classification énergétique :

Tension entrée : 12V DC

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

Matériaux utilisés : Tube silicone + PCB

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : $\approx 0.19 \text{ Kg}$

Accessoires non fournis

BANDEAU CABLE DOUBLE CONNECTEUR 12mm

POUR IP67 RGBW : Réf.100462

CONTROLEUR RADIO FREQUENCE 4 ZONES RGB

+ BLC 12-24V DC : Réf.7655

TELECOMMANDE 20M RF GAMME 4 ZONES

RGB + W : Réf.7649

BANDEAU CONNECT DROIT SANS CABLE POUR

BANDEAU RGB+W IP67 12MM : Réf.100895

**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.

Ref. 100421

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

Puissance absorbée : 9W/m (6500K : 3W/m)

Puissance globale : 45W

Température couleur : RGB+W (6500K)

Flux sortant 6500K : 320 lm/m

Longueur : Boucle maximum 5 m

Sectionnable tous les 10 cm

Largeur : 12 mm

Epaisseur : 4 mm

Emballage : Pochette

EAN : 3701124432506

Dimensions



Connexion

