

BANDEAU LED TUBE SILICONE 5 m - 9 W/m - RGB - IP67

REF : 100432



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



Ref. 100432

Type : 1 ligne - 60 LED/m (5050)
Puissance absorbée : 9 W/m
Température couleur : RGB)
Longueur : Boucle maximum 5 m
Sectionnable tous les 10 cm
Largeur : 12 mm
Epaisseur : 4 mm
Emballage : Pochette
EAN : 3701124432612

Dimensions



Paramètres

Tension entrée : 24V DC

Température de travail : -15 °C / +45 °C

Matériaux utilisés : Tube silicone + PCB

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈ 0.184 Kg

Accessoires non fournis

Câble double connecteur 10 mm pour bandeau
IP67 RGBW : Réf.100462

Mini contrôleur + Télécommande RF : Réf.7656

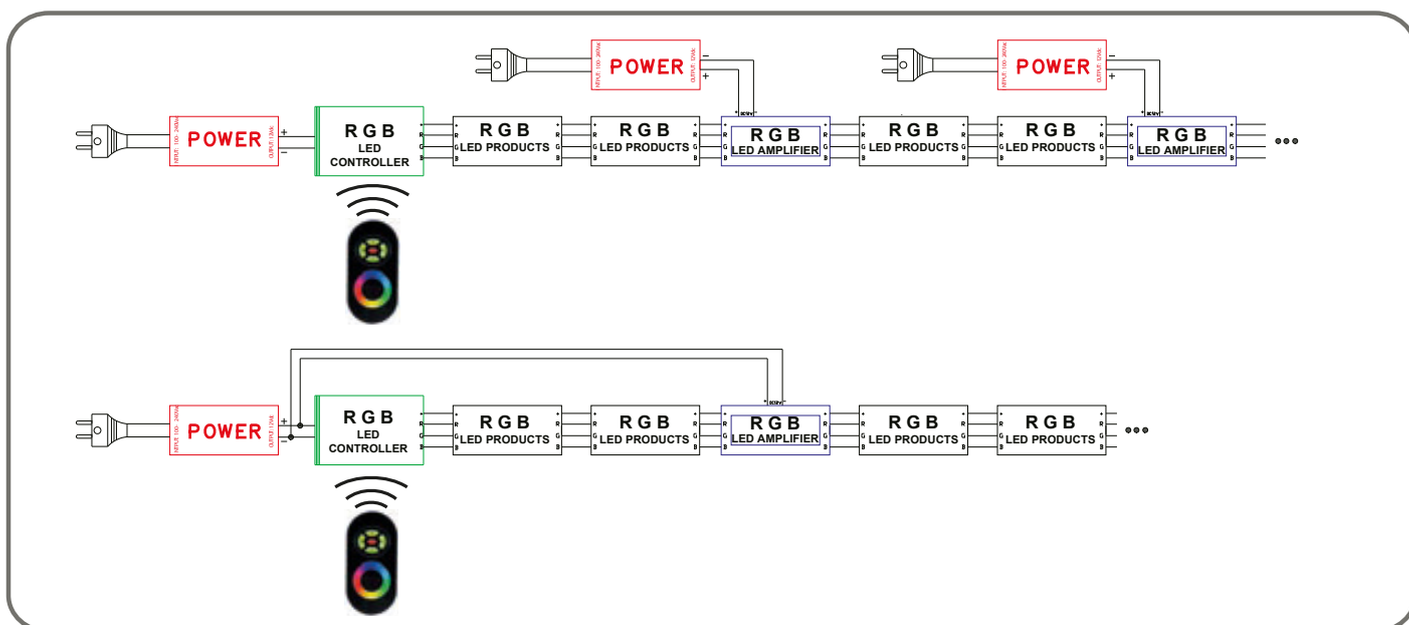
Contrôleur 4 zones : Réf.7655

Télécommande RF - 4 zones : Réf.7649

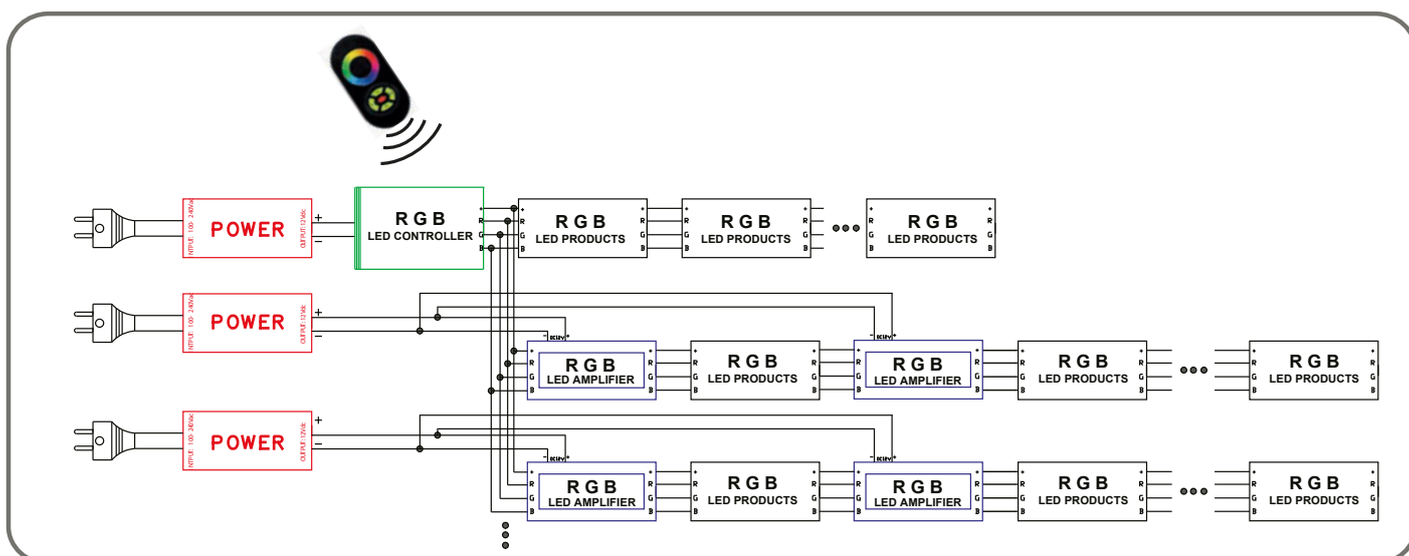
BANDEAU LED TUBE SILICONE 5 m - 9 W/m - RGB - IP67

REF : 100432

Connection : contrôleur RGB



Connection : contrôleur RGB + amplificateur



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.