



RUBAN INTÉRIEUR IP 20 - IRC 95

RUBAN RGB 24V | 30W/m

RÉGULATEUR DE COURANT INTÉGRÉ



CARACTÉRISTIQUES

Voltage (V) : 24 Volt Dc
 Dimensions : 5 000 mm x 12 mm x 3 mm
 Unité de coupe : 50 mm /6 LEDs
 Puissance électrique : 30 Watts / mètre
 Nombre de LED : 120 LEDs / mètre
 Conditionnement : bobine de 5 mètres et cable de liaison

APPLICATIONS

Éclairage architectural, vitrine, corniche, balisage...
 À installer sur une surface métallique.

ALIMENTATION

- P.67** STANDARD : Courant continu 24V Dc
- ÉTANCHE (IP 65 à IP 67) : 24 V Dc
- P.70** CONTRÔLEUR RGB, DMX, TÉLÉCOMMANDE

! Une installation sur un dissipateur thermique (profilé aluminium) allonge la durée de vie du produit.
 ➔ VOIR LE DESCRIPTIF DES PROFILÉS PAGE 65

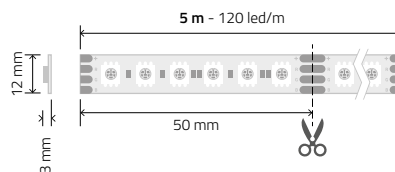
RÉF. RUBRGBX

RÉF. COUPRGBX

Référence pour 1m de ruban avec frais de découpe, raccordement fil et soudure compris.

AVANTAGES

- RGB full color
- Régulateur de courant
- Grande puissance



COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAILS PAGE 2