



RUBAN INTÉRIEUR IP65 - IRC 95

RUBAN RGB 24V | 15W/m

RÉGULATEUR DE COURANT INTÉGRÉ



CARACTÉRISTIQUES

Circuit en courant constant avec puce thermorégulatrice
 Voltage (V) : **24 Volt Dc**
 Dimensions : **5000 ou 10 000 mm x 10 mm x 2 mm**
 Unité de coupe : **100 mm / 6 LEDs**
 Puissance électrique : **15 Watts / mètre**
 Nombre de LED : **60 LEDs / mètre**
 Conditionnement : **bobine de 5 ou 10 mètres avec câble de liaison**

APPLICATIONS

Installation en milieu sec ou humide.
 Éclairage architectural à changement de couleur

ALIMENTATION

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

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

RÉF. RUBRGB RUBAN 5 MÈTRES

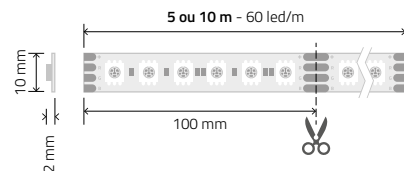
RÉF. RUBRGB10 RUBAN 10 MÈTRES

RÉF. ✂ COUPRGB

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

AVANTAGES

- RGB full color
- Installation en milieu sec ou humide
- IP65 - Protection en silicone
- Régulateur de courant
- Grande longueur



COULEUR LED DISPONIBLE



VOIR DÉTAILS PAGE 2