



RUBAN INTÉRIEUR IP65 - IRC95

RUBAN RGB 24V | 15W/m



CARACTÉRISTIQUES

Circuit en courant constant avec puce thermorégulatrice

Voltage (V) : 24 Volt Dc

Dimensions : 5000 ou 10000 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

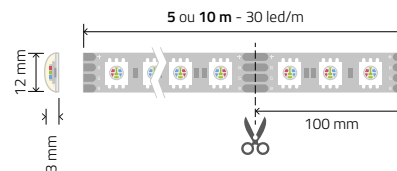
RÉF. RUBRGB10 RUBAN 10 MÈTRES

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