



CE

Ta  
-20° +40°IRC  
> 98

IP 20

A



RUBAN INTÉRIEUR IP 20 - IRC 98

RUBAN 24V | 20W/m



## CARACTÉRISTIQUES

Voltage (V) : 24 Volt Dc

Dimensions : 5000 mm x 10 mm x 2.5 mm

Unité de coupe : 25 mm / 3 LEDs

Puissance électrique : 20 Watts / mètre

Nombre de LED : 240 LEDs / mètre

Conditionnement : bobine de 5 mètres et câble de liaison

## APPLICATIONS

Éclairage architectural, vitrine, corniche, balisage...

À installer sur une surface métallique

## ALIMENTATION

**P.67 STANDARD** : Courant continu 24V Dc, de 10 à 320 W**DIMMABLE** : en 1-10V, DALI ou variation de phase, 24V Dc jusqu'à 320W**ÉTANCHE (IP 65 à IP 67)** : 24V Dc, jusqu'à 320W**P.70 CONTRÔLEUR, DMX, TÉLÉCOMMANDE**

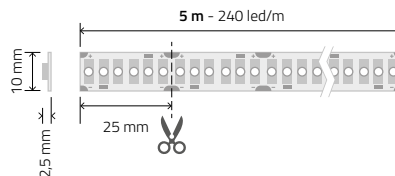
RÉF. RUBXR

RÉF. COUPXR

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

## AVANTAGES

- Haut rendement
- 240 LEDs au mètre
- sécable tous les 25 mm
- Rendu "Trait de lumière"



## COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAILS PAGE 2

**!** Une installation sur un dissipateur thermique (profilé aluminium) allonge la durée de vie du produit.

➔ VOIR LE DESCRIPTIF DES PROFILÉS PAGE 65