



RUBAN EXTÉRIEUR IP 65 - IRC 98

RUBAN 24V | 25W/m



## CARACTÉRISTIQUES

Circuit en courant constant avec puce thermorégulatrice

Voltage (V) : 24 Volt Dc

Dimensions : 5 000 mm x 10 mm x 4 mm

Unité de coupe : 50 mm /8 LEDs

Puissance électrique : 25 Watts / mètre

Nombre de LED : 160 LEDs / mètre

Conditionnement : bobine de 5 mètres et câble de liaison.

## APPLICATIONS

Installation en milieu humide ou extérieur. Jacuzzi, cabine de douche, fontaine, enseigne, ...

## ALIMENTATION

**P.67 STANDARD** : Courant continu 24V Dc, de 10 à 320W

**DIMMABLE** : en 1-10V, DALI ou variation de phase, 24 V Dc, jusqu'à 320W

**ÉTANCHE (IP 65 à IP 67)** : 24 V Dc, jusqu'à 320W

**P.70 CONTRÔLEUR, DMX, TÉLÉCOMMANDE**

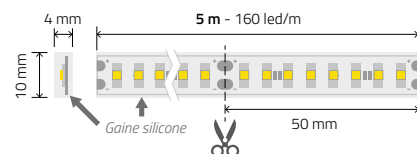
RÉF. RUBX90HD

RÉF. ✂ COUPX90HD

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

## AVANTAGES

- Pour milieu humide ou extérieur
- IP65 - étanche
- Régulateur de courant
- 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