



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 cable 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

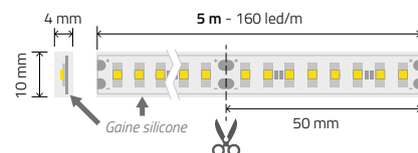
RÉF. RUBX90HD

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