



RUBAN EXTÉRIEUR IP 68 - IRC 98

RUBAN 24V | 15W/m



### CARACTÉRISTIQUES

Circuit en courant constant avec puce thermorégulatrice  
 Voltage (V) : 24 Volt Dc  
 Dimensions : 5000 x 12 mm x 4 mm  
 Unité de coupe : 100 mm / 6 LEDs  
 Puissance électrique : 15 Watts / mètre  
 Nombre de LED : 60 LEDs / mètre  
 Conditionnement : bobine de 5 mètres avec accessoires de montage et joints étanches.

### APPLICATIONS

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

### ALIMENTATION

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

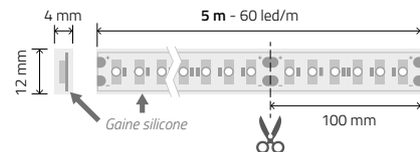
RÉF. RUBHDIP RUBAN 5 MÈTRES

RÉF. COUPHDIP

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

### AVANTAGES

- Pour milieu humide ou extérieur
- IP68 - étanche



### 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