



RUBAN INTÉRIEUR IP 65 - IRC 90

RUBAN 12V | 5W/m



CARACTÉRISTIQUES

- Voltage (V) : 12 Volt DC
- Dimensions : 5000 mm x 8 mm x 3 mm
- Unité de coupe : 50 mm /3 LEDs
- Puissance électrique : 5 Watts /mètre
- Nombre de LED : 60 LEDs /M
- Conditionnement : bobine de 5 mètres et cable de liaison

APPLICATIONS

Décoration, balisage, éclairage architectural, éclairage de corniche, utilisation avec batterie 12V...

ALIMENTATION

- P.59 STANDARD** : Courant continu 12V Dc, de 10 à 150 W
- DIMMABLE** : en 1-10V, DALI, 12V Dc jusqu'à 150 W
- ÉTANCHE (IP 65 à IP 67)** : 12V Dc, jusqu'à 150 W
- P.70 CONTRÔLEUR, DMX, TÉLÉCOMMANDE**

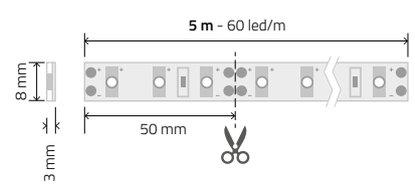
! Une installation sur un dissipateur thermique (profilé aluminium) allonge la durée de vie du produit.
 ➔ VOIR LE DESCRIPTIF DES PROFILÉS PAGE 65

	ROULEAU	COUPE (1 MÈTRE)
B BLEU	RÉF. RUBBLEU	COUPBLEU (*)
C 5000 K	RÉF. RUBBF	COUPBF (*)
W 3000 K	RÉF. RUBBC	COUPBC (*)
DW 2700 K	RÉF. RUBBCB	COUPBCB (*)
A AMBRE	RÉF. RUBAMB	COUPAMB (*)

(*) Coupe : références pour 1m de ruban avec frais de découpe, raccordement fil et soudure compris.

AVANTAGES

- Entrée en 12V DC
- Protection silicone sur les LEDs
- Alimentation par batterie possible
- IP 65



COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAILS PAGE 2