



CE

Ta
-20° +40°IRC
> 98

IP 67

A

1600
LUMENS/m

RUBAN EXTÉRIEUR IP 67 - IRC 98

RUBAN 24V | 15W/m



CARACTÉRISTIQUES

Voltage (V) : 24 Volt Dc

Dimensions : 10 000 mm x 9,4 mm x 10 mm

Unité de coupe : 50 mm / 7 LEDs

Puissance électrique : 15 Watts / mètre

Nombre de LED : 240 LEDs / mètre

Conditionnement : bobine de 10 mètres avec câble de liaison.

APPLICATIONS

Éclairage décoratif, surlignage de bâtiment, main courante installation intérieur ou extérieur...

ALIMENTATION

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

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

ÉTANCHE (IP 65 à IP 67) : 24V Dc, jusqu'à 150W

P.70 CONTRÔLEUR, DMX, TÉLÉCOMMANDE

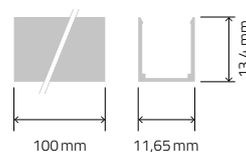
RÉF. RUBNEOL10

RÉF. COUPNEOL10

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

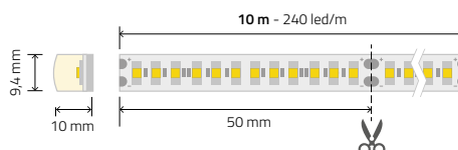
RÉF. PROFNEOL10

PROFILÉ EN "U" LONGUEUR 1m



AVANTAGES

- Fort densité des LEDs pour une lumière homogène
- Régulateur de courant
- Rendu "Trait de lumière"
- IP67
- Profilé en U de 1m, sur demande



COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAILS PAGE 2