



CE

Ta
-20° +40°IRC
> 98

IP 65

A



RUBAN INTÉRIEUR IP 65 - IRC 98

RUBAN 24V | 5W/m



UNITÉ SÉCABLE : 100 MM

RÉGULATEUR DE COURANT INTÉGRÉ

RÉF. RUB24E2AS RUBAN 5 MÈTRES

RÉF. RUB24E2AS10 RUBAN 10 MÈTRES

RÉF. ✂ COUP24E2AS 1 MÈTRE

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

CARACTÉRISTIQUES

Voltage (V) : 24 Volt Dc

Dimensions : 5000 mm x 8 mm x 3 mm

Unité de coupe : 100 mm / 7 LEDs

Puissance électrique : 5 Watts / mètre

Nombre de LED : 70 LEDs / mètre

Conditionnement : bobine de 5 ou 10 mètres et câble de liaison

APPLICATIONS

Éclairage architectural, éclairage de corniche, balisage, ...

ALIMENTATION

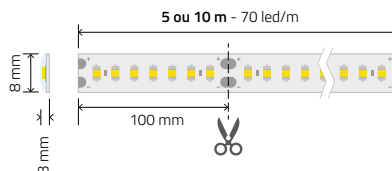
P. 103 STANDARD : Courant continu 24V Dc, de 10 à 320 W

P. 104 DIMMABLE : 1-10V, DALI, variation de phase, Push

P. 112 CONTRÔLEUR, DMX, TÉLÉCOMMANDE

AVANTAGES

- Entrée en 24V DC
- IP65
- IRC 98 et Ra supérieur à 94
- adhésif très résistant
- Grande durée de vie
- Régulateur de courant



! Une installation sur un dissipateur thermique (profilé aluminium) allonge la durée de vie du produit.

➔ VOIR LE DESCRIPTIF DES PROFILÉS PAGE 59

COULEURS LED DISPONIBLES

CC
6000 KN
4000 KW
3000 KDW
2700 K

VOIR DÉTAILS PAGE 2