



1250 LUMENS/m 10W/M 24V - IRC 98

PROFILÉS SILICONE IP67 | 1 m



UNITÉ SÉCABLE : 50 MM

CARACTÉRISTIQUES

- Matière : **Silicone opaque avec insert 1 face opale**
- Dimensions : **max 10 m**
- Unité de coupe : **50 mm**
- Puissance électrique : **10 Watts / mètre**
- Nombre de LED : **140 LEDs / mètre**
- Conditionnement : **Gaine + ruban 10W, accessoires de finition et câble de liaison**

APPLICATIONS

Éclairage design, courbes lumineuses, Aspect "trait de lumière".

ALIMENTATION

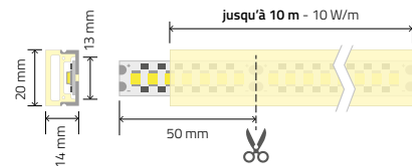
- STANDARD** : Courant continu 24V Dc
- ÉTANCHE (IP 65 à IP 67)** : 24 V Dc

RÉF. ✂ COUPNEOLXL

Référence pour 1m de gaine avec 1 mètre de ruban 10W inséré, raccordement fil, soudure et bouchons compris.

AVANTAGES

- EFFET "Trait de lumière"
- IP67



COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAILS PAGE 2