




RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Référence	Couleur émise	
300-162-W		Blanc 5500K
300-162-WW		Blanc chaud 3200K
300-162-B		Bleu

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ruban souple PVC/silicone Cristal auto-adhésif.
- Équipé de **60 leds monochromes par mètre**.
- **Leds triées** (température de couleur maîtrisée).
- Éclairage blanc 5500K, blanc 3200K ou bleu.
(autres couleurs sur demande).
- Puissance lumineuse : **1120 lumens/m** (Blanc 5500K)
950 lumens/m (Blanc 3200K).
- Faisceau transversal 120°.
- Durée de vie supérieure à 50 000 heures.
- Puissance consommée : 14.4W par mètre.
- Alimentation polarisée **24V DC** par convertisseur spécifique.
- Câbles d'alimentation 2 conducteurs polarisés longueur 13cm.
- Câblage en parallèle.
- Longueur **5m** (autre longueur : nous consulter).
- Sécable tous les **10cm**.
- Pour une longueur totale supérieure, une alimentation est nécessaire tous les 5m.
- Fonctionne dans toutes les positions.
- Température ambiante d'utilisation : -20°C à +40°C.
- Dimensions : 15 x 5 x 5020 (mm).



IP67

24V DC

