



RALLONGE RUBAN LED 5M

Référence : **M623006**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|--------------|
| TYPE D'ALIMENTATION | Secteur |
| INDICE DE PROTECTION | IP65 et IK06 |
| PUISSANCE LUMINEUSE (LM) | 1200 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Cette rallonge pour ruban LED est conçue pour prolonger vos installations lumineuses en toute sécurité. D'une longueur de 5 m, elle intègre un connecteur mâle et un connecteur femelle 2 P IP65 type 2,35 mm, garantissant une connexion fiable et étanche. Le ruban en PVC ignifugé protège 178 LEDs SMD 2835 par mètre, offrant un flux lumineux de 1200 lumens par mètre avec une lumière blanc froid (6000 K).

Conçue pour un usage intensif, cette rallonge supporte une tension de fonctionnement de 230–250 V DC et une puissance totale de 50 W/0,2 A. Elle bénéficie d'un indice de protection IP65 contre l'eau et la poussière et d'une protection mécanique IK06, assurant robustesse et durabilité même en environnement exigeant.

Avantages clés :

- Rallonge de 5 m pour rubans LED avec connecteurs mâle et femelle 2 P IP65
- 178 LEDs SMD 2835/m, flux lumineux 1200 lumens/m, blanc froid 6000 K
- Ruban PVC ignifugé pour sécurité et durabilité
- Puissance totale 50 W, tension 230–250 V DC
- Protection IP65 et IK06 pour usage intérieur et extérieur

Données techniques :

- **Longueur** : 5 m
- **Section** : 15 × 7 mm
- **LED** : 178 SMD 2835/m
- **Flux lumineux** : 1200 lm/m
- **Couleur** : blanc froid 6000 K
- **Tension** : 230–250 V DC
- **Puissance** : 50 W / 0,2 A
- **Indices de protection** : IP65 / IK06
- **Connecteurs** : mâle et femelle 2 P type 2,35 mm
- **Matériau** : PVC ignifugé