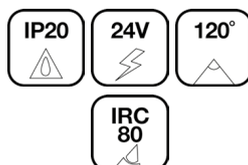


LEDline™

1 MÈTRE DE RUBAN LED 24V DC 9,6W/M UNI 2700K

- Ruban LED haute intensité, avec adhésif 3M™.
- Points de coupe tous les 50mm pour une flexibilité maximale.
- Angle de faisceau 120° et 120 LED par mètre.
- Les sections supérieures à 10m nécessitent un raccordement en parallèle.

| Code | Couleur | Puissance | IRC |
|-----------------|---------|-----------|-----|
| ST153038 | 2700K | 9.6W | 80 |



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

LEDline™

1 MÈTRE DE RUBAN LED 24V DC 9,6W/M UNI 2700K

Caractéristiques et avantages

| | |
|-------------------------|-------|
| Indice IP | IP20 |
| Certificat(s) | CE |
| Classe de protection | N/A |
| Matière | Autre |
| Accessoires disponibles | N/A |

Caractéristiques photométriques

| | |
|------------------------|------------------|
| Température de couleur | 2700K |
| Type de blanc | Blanc très chaud |
| Angle de faisceau | 120° |
| IRC | >80 |
| Distribution | Directe |

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|-----------|
| Puissance | 9.6W |
| Tension | 24-Vac |
| Driver interchangeable | OUI |
| Facteur de puissance | >1 |
| Durée de vie | h L70 B50 |
| Classe énergétique | F |

Détails logistiques

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| EAN / Code barre | 3609640153038 |
| Masse du produit | 161g |
| Dimensions du produit (ODxH / LxIxH) | 1000 x 8 x mm |
| Masse brute | 186g |
| Dimensions de l'emballage (LxIxH) | 0 x 0 x 0mm |
| Quantité du carton de livraison | 0 pcs |
| Dimensions du carton (LxIxH) | 0 x 0 x 0mm |

