

### PARAMETRES PRINCIPAUX


**Type** : SMD2835 - 240LEDs/m  
**Lumens** : 3000 Lm/m  
**Puissance absorbée** : 24 W/m  
**Puissance globale** : 120 W  
**Température de couleur** : 4000°K  
**Longueur du rouleau** : 5 m  
**Longueur maximale** : 5 m  
**Sécable tous les** : 1,4 cm  
**Largeur bande** : 10 mm  
**Epaisseur** : 1,3 mm



### PARAMETRES OPTIQUES

**Indice rendu couleur (IRC)** : plus de 80  
**Lumens/Watt** : 125 Lumens/Watt

### PARAMETRES ELECTRIQUES

**Classification énergétique** :   
**Tension entrée** : 12V DC

**Allumage** : Instantané  
**Angle** : 120°  
**Durée de vie théorique de la LED** : 30000h  
**Nombre de cycles ON/OFF** : >100 000  
**IP** : 20  
**Poids Net** : 73g

### PRODUITS ASSOCIES



T97504251

T97501241

T97502241



Pour un fonctionnement optimale de la bande LED, il est fortement recommandé d'utiliser des profilés aluminium



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de TECHLED.

TECHLED - 46 rue des Treilles - 31410 NOE - Tel: 05.81.60.87.84

Mail: [contact@techledfrance.com](mailto:contact@techledfrance.com) - [www.techledfrance.com](http://www.techledfrance.com)