

# Bande LED 3528, 5V avec USB

## Codes produits :

Référence AM1760

EAN13 : -

CUP : 85414100



## caractéristiques du produit :

Angle de faisceau: 120-130°

Type de DEL: 2835 SMD

Tension: 5 V DC

Nombre de LED: 60

Consommation d'énergie: 7,2W/m

Couverture: IP22

Durée de vie: 40 000 heures

## Attributs du produit :

Longueur: 1 m, 2 m

Couleur de la lumière: Blanc chaud (3000-3500K), Blanc froid (6000-6500K),

Vert, Bleu, Rouge

## Description du produit :

La bande LED USB est conçue pour un éclairage d'appoint en intérieur, généralement derrière un téléviseur, un moniteur ou un ordinateur. L'alimentation USB permet de la faire fonctionner avec un adaptateur secteur ou une batterie externe, ce qui simplifie l'installation sans nécessiter de source d'alimentation fixe.

## Spécifications techniques

- Type de LED : SMD 2835
  - Nombre de LED : 60 LED/m
  - Consommation électrique : 7,2 W/m
  - Longueur du ruban : 1 m ou 2 m (selon la variante)
  - Largeur du bracelet : 10 mm
  - Alimentation : USB
  - Longueur du câble USB : 90 cm
-

- Protection : IP22
- Durée de vie : 40 000 heures
- Options de couleur de lumière : blanc chaud (3 000–3 500 K), blanc froid (6 000–6 500 K), rouge, bleu, vert

### **Fonctions et caractéristiques**

- Adapté à l'éclairage décoratif et d'orientation en intérieur
- L'alimentation USB permet l'utilisation avec une batterie externe.
- Conception auto-adhésive pour une installation facile sur les surfaces courantes
- Le ruban peut être modelé sur le support pour faciliter le guidage dans les angles et le long des bords.

### **Idéal pour**

- Rétroéclairage des téléviseurs et des moniteurs
- Éclairage de l'espace de travail PC
- Éclairage décoratif pour étagères, tables et meubles à l'intérieur

### **Contenu de l'emballage**

- Bande LED SMD 2835 de 1 m, 60 LED/ms avec connecteur USB

### **Pourquoi choisir ce produit ?**

- Alimentation USB simple ne nécessitant aucune installation fixe
- Paramètres techniques définis (SMD 2835, 60 LED/m, 7,2 W/m, IP22)
- Solution adaptée à l'éclairage d'appoint intérieur avec possibilité de mise en forme

### **Instructions d'installation et d'utilisation**

- Nettoyer et dégraisser la surface de montage avant le collage.
- Connectez le câble USB à une source dotée d'une sortie USB ou à une batterie externe.
- Installez le ruban adhésif de manière à ce qu'il ne soit pas soumis à des contraintes mécaniques au niveau du câble d'alimentation.

### **Avis de sécurité**

- Le kit ne comprend pas d'alimentation ; utilisez une alimentation USB du type approprié.
  - Ce produit est destiné à un usage intérieur (IP22) et ne doit pas être exposé à l'eau ou à une humidité permanente.
-

**Galerie de produits :**

