

Pourquoi les rubans LED d'Emuca offrent la meilleure qualité? 10 raisons:

1. Tous nos rubans LED et leurs accessoires **ont été testés et certifiés dans des laboratoires Européens et respectent les normes en vigueur les plus exigeantes**, comme les Directives de Basse Tension, celle de Compatibilité électromagnétique et la Directive RoHS.
2. La **qualité de nos rubans LED** garantit une **longue vie utile**, jusqu'à **50.000 heures** et offrent une grande **efficacité et performance**.
3. Ces rubans LED possèdent un **grand angle de 120 ° d'ouverture**, ce qui garantit une ample diffusion de la lumière.
4. Ils disposent de **circuits** conducteurs simples ou doubles, disponibles en plusieurs épaisseurs selon la longueur de connexion requise, et garantissent une **chute de potentiel basse et une bonne dissipation de la chaleur**.
5. Ils sont conçus avec des **bornes de connexion amples**, et disposent maintenant d'un nouveau câble et d'un accessoire d'assemblage, **garantissant ainsi une connexion facile et fiable**.
6. Ils disposent **d'accessoires** en L, T ou en forme de croix afin de répondre à tous les besoins, et offrent **différentes configurations** pour une intégration parfaite dans tous types de meubles.
7. Les rubans LED sont flexibles et adhésifs grâce à un **adhésif** spécial qui assure une **adhérence forte et fiable**, compatible avec toutes les surfaces.
8. La **qualité des composants électroniques** garantit une longue vie utile aux rubans LED.
9. Nos rubans LED sont des **sources d'éclairage LED sans radiation UV**.
10. Nous disposons aussi de **convertisseurs LED avec une large plage de tension** d'entrée dont le câble est interchangeable selon les différents marchés, assurant ainsi une lumière uniforme et durable pour les rubans LED.

La meilleure qualité au meilleur prix.

Composition d'un ruban LED:



- A** **Diode LED** composée d'une puce et d'un support disponibles dans différents niveaux de gamme.
- B** **Circuit du ruban LED (PCB)** simple ou double et disponible en plusieurs épaisseurs.
- C** **Éléments électroniques (résistances)** plus ou moins grands disponibles dans différents niveaux de gamme.
- D** **Ruban adhésif double face** disponibles dans différents niveaux de gamme.