

Ruban LED 24V 14W/m IP65 RGBWW - Bande lumineuse multicolore + Blanc Ajustable 6000K-4000K-3000K étanche



Description brève du produit :

Ruban LED 24V RGB+CCT SMD5050 – Polyvalence et contrôle total de l'éclairage !

Éclairez vos espaces avec créativité et précision grâce au **Ruban LED 24V RGB+CCT SMD5050**. Ce ruban innovant combine les possibilités de couleurs infinies de l'éclairage **RGB** avec la flexibilité du **CCT (Contrôle de Température de Couleur)**, qui vous permet de régler l'éclairage entre **Blanc Chaud 3000K** et **Blanc Froid 6000K**. Avec une luminosité de **960 lm/m** et une longueur personnalisable, ce ruban LED est parfait pour vos projets d'éclairage déco intérieurs et extérieurs.

Codes produits :

Référence RUBAN-24V-IP65-RGB+CCT
EAN13 : -

Description du produit :

Ruban LED 24V RGB+CCT SMD5050 – L'éclairage flexible et polyvalent pour toutes vos idées déco

Le **Ruban LED 24V RGB+CCT SMD5050** est conçu pour offrir une **polyvalence maximale** et une **expérience d'éclairage unique**. Ce ruban intègre deux technologies : l'éclairage **RGB**, permettant de choisir parmi une vaste palette de couleurs, et le **CCT**, qui permet d'ajuster la température de couleur entre un **Blanc Chaud 3000K** et un **Blanc Froid 6000K**, selon vos préférences ou les besoins de votre espace. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez passer d'une lumière chaleureuse et intime à un éclairage plus vif et dynamique en toute simplicité.

Avec **60 LED par mètre**, ce ruban offre une **luminosité de 960 lm/m**, tout en ne consommant que **14 watts/m**. Il vous permet de créer des ambiances personnalisées, que ce soit pour **des espaces de vie, des lieux de travail**, ou encore **des installations extérieures** comme des terrasses, jardins ou vitrines commerciales.

Installation facile et personnalisable

L'installation du **Ruban LED 24V RGB+CCT** est rapide et facile, grâce à son **adhésif autocollant**. Il peut être fixé directement sur diverses surfaces (murs, plafonds, meubles, etc.) pour un effet instantané. Sa **longueur personnalisable** permet de couper le ruban tous les **10 cm**, vous offrant ainsi une flexibilité totale dans la création de votre éclairage sur mesure. Ce ruban est compatible avec des **variateurs**, vous permettant d'ajuster non seulement l'intensité lumineuse, mais aussi la température de couleur et les teintes RGB pour répondre à toutes vos envies d'éclairage.

Avec une **protection IP65**, ce ruban LED est **résistant à l'eau et à la poussière**, ce qui le rend parfaitement adapté à une utilisation extérieure ou dans des zones humides. De plus, son alimentation en **24V DC** assure une utilisation **fiable et sécurisée**. Il offre également une **longévité exceptionnelle**, avec une durée de vie de **30 000 heures**, garantissant un éclairage durable et écoénergétique pour vos projets.

Caractéristiques techniques :

- **Puissance** : 14W/m
- **Type de LED** : SMD 5050
- **Luminosité** : 960 lm/m
- **Température de couleur** : RGB + CCT (Blanc Chaud 3000K à Blanc Froid 6000K)
- **Indice de protection** : IP65 (Étanche, résistant à l'eau et à la poussière)
- **Longueur maximale** : 20m
- **Dimensions** : 12x5000 mm
- **Découpe tous les** : 10 cm
- **Angle d'éclairage** : 120°
- **Durée de vie** : 30 000 heures
- **CRI** : 80 (Très bon rendu des couleurs)
- **Matériau** : PC (Polycarbonate)
- **Flicker Free** : Oui (sans scintillement)
- **Dimmable** : Oui, compatible avec variateur
- **Température de fonctionnement** : -20°C à +45°C
- **Classe d'isolation électrique** : III
- **Garantie** : 3 ans

Idéal pour l'éclairage intérieur et extérieur

Le **Ruban LED 24V RGB+CCT** est une solution d'éclairage flexible qui s'adapte à vos besoins, que ce soit pour une utilisation **intérieure** ou **extérieure**. Sa résistance à l'eau et à la poussière grâce à son **indice de protection IP65** en fait un choix parfait pour **des installations extérieures**, comme des **terrasses, jardins, piscines, ou façades**, tout en restant idéal pour l'intérieur de la maison.

En ajustant la température de couleur et en jouant avec les couleurs RGB, vous pouvez transformer n'importe quel espace en un **lieu élégant, moderne et chaleureux**. De plus, avec une longueur maximale de **20 mètres**, ce ruban LED peut facilement être utilisé pour des **projets d'éclairage à grande échelle** comme des vitrines de magasins ou des lieux de travail.

Compatible avec **les contrôleurs variateurs**, ce ruban permet de varier l'intensité et de sélectionner précisément la couleur ou la teinte qui correspond à l'atmosphère souhaitée. Vous pouvez ainsi adapter l'éclairage pour une **soirée festive**, un moment de détente ou un éclairage fonctionnel pour des activités quotidiennes.

Ce **Ruban LED 24V RGB+CCT** est la solution parfaite pour ceux qui recherchent **flexibilité, contrôle total** et **performances** dans un seul et même produit. Grâce à ses nombreuses fonctionnalités et son installation facile, il est le choix idéal pour personnaliser votre éclairage et créer une **ambiance unique** dans n'importe quel espace.

Commandez dès maintenant et transformez vos espaces avec style et efficacité !

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD5050

Tension d'entrée: 24 Volts

Température: -20°C / +45°C

Ra ? : 80

Puissance Réelle LED: 14 Watts/mètre

Normes: CE, RoHS

Nombre de LED: 60 leds/m

Matériaux: Flex PCB + 3M

IP (Indice de Protection): IP65

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux: 960 lumen/m

Facteur de puissance: 0.5

Efficacité énergétique: F

Durée de vie: 30 000 Heures

Dimension du produit: 12mm x longueur ruban

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: RGB (Multi-couleurs) + CCT 6000K-4000K-3000K

Consommation d'énergie: 16/m kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Oui

Classe énergétique: F

Classe Isolation Électrique: III

Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Taille: 2 Mètres, 3 Mètres, 4 Mètres, 5 Mètres, 6 Mètres, 7 Mètres, 8 Mètres, 9 Mètres, 10 Mètres, 12 Mètres, 15 Mètres, 17 mètres, 20 Mètres, 1 Mètre

Indice de Protection: IP65 (étanche)

Galerie de produits :

