

Kit Ruban LED 12V 4,8W/m IP54 Bleu - Avec Alimentation – Option Contrôleur Radiofréquence



Description brève du produit :

**Ruban LED 12V SMD2835 60 LEDs/m IP54
Bleu avec Alimentation 12V-230V – Option
Contrôleur RF**

Ruban LED flexible 12V étanche IP54, idéal pour une installation intérieure protégée. Lumière bleue puissante, 60 LEDs/m pour une luminosité homogène. L'équipe Lampe-eclairage-led vous fournit la longueur de ruban LED 12V que vous désirez ainsi que l'alimentation spéciale Ruban LED 12V adaptée à cette longueur. Vous n'avez plus qu'à installer votre Kit Ruban LED Bleu. Longueur maximum de 5m car au-delà, le ruban LED perd en intensité lumineuse, il faut passer sur le kit ruban LED 24V-230V.

Codes produits :

Référence KIT-RUBAN-IP54-B
EAN13 : 3701635409622

Description du produit :

Le **Ruban LED 12V SMD2835 60 LEDs/m IP54 Bleu** est la solution idéale pour créer une ambiance lumineuse originale, décorative et économique. Grâce à ses **60 LEDs par mètre**, il diffuse une **lumière bleue homogène de 300 lumens par mètre**, tout en consommant seulement **4.8W/m**, ce qui en fait une solution écoénergétique parfaite pour une variété d'applications.

Son **indice de protection IP54** garantit une bonne résistance à l'humidité et à la poussière, ce qui en fait un choix adapté aux installations intérieures protégées. Ce ruban est particulièrement apprécié pour les **décorations festives, vitrines, meubles, ou zones d'accentuation lumineuse**.

Le kit est fourni avec une **alimentation 12V-230V compacte** adaptée à la longueur commandée. En option, vous pouvez ajouter un **contrôleur RF** permettant de **faire varier l'intensité lumineuse à distance** grâce à une télécommande.

Avec une **durée de vie de 25 000 heures**, ce ruban LED allie performance, durabilité et simplicité d'installation.

Caractéristiques techniques - Ruban LED Type de LED SMD2835
Puissance 4.8W/m LEDs par mètre 60 Tension d'entrée 12V DC Flux lumineux 300 lm/m
Température de couleur Bleu Angle de faisceau 120° Indice de protection IP54 Indice de rendu des couleurs (CRI) ?80 Matériau Flex PCB Dimmable Oui Longueur de la bande 5 mètres Durée de vie 25 000 heures Poids 0,116 kg Classe énergétique G Garantie 2 ans

Caractéristiques techniques - Alimentation 12V 230V Caractéristiques Détails Dimensions 102 x 30 x 24 mm
Puissance 36W Tension d'entrée 220V AC Tension de sortie 12V DC Intensité de sortie 3A
Indice de protection IP20 Fréquence 50/60 Hz Certificats CE, RoHS Garantie 3 ans

Caractéristiques techniques - Contrôleur RF 12V (option) Caractéristiques Détails Dimensions 50 x 15 mm
Tension d'entrée 12-24V DC Tension de sortie 12-24V DC Intensité de sortie 6A
Indice de protection IP20 Durée de vie 30 000 heures Utilisation Intérieur Certificats CE, RoHS Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD3528
Tension d'entrée: 12V-230 Volts
Puissance Réelle LED: 4,8 watts/mètre
Profondeur: 2mm
Normes: CE, RoHS
Nombre de LED: 60 leds/m
Matériaux: Flex PCB + 3M
IP (Indice de Protection): IP54
Garantie: 2 ans
Flux lumineux par Watts: 63 lm/W
Flux lumineux: 300 lumen/mètre
Durée de vie: 25 000 Heures
Dimension du produit: 8x2x...mm
Couleur d'éclairage disponibles: Vert
Compatible avec un variateur: Oui
Classe énergétique: G

Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Taille: 1 Mètre, 2 Mètres, 3 Mètres, 4 Mètres, 5 Mètres

Indice de Protection: IP54 (étanche)

Contrôleur Ruban LED: Sans Contrôleur ON/OFF dimmable, Avec Contrôleur ON/OFF dimmable

Galerie de produits :

