

# Kit Ruban LED 24V-230V Blanc Chaud



**+ Alimentation 220V**

## Description brève du produit :

Ce Kit Ruban LED 24V-230V Blanc Chaud 2700K SMD5050 60leds/m IP54 de couleur d'éclairage Blanc Chaud s'adaptera à toutes vos idées d'éclairage déco. Il ne vous reste plus qu'à laisser libre court à votre imagination...

L'équipe Lampe-eclairage-led vous fournit la longueur de ruban LED 24V que vous désirez ainsi que l'alimentation Ruban LED 24V adaptée à cette longueur. Vous n'avez plus qu'à installer votre Kit Ruban LED Blanc chaud.

## Codes produits :

Référence KIT-RUBAN-24V-230V-IP54-BC  
EAN13 : 3701635410901

## Description du produit :

Le Kit Ruban LED 24V-230V Blanc Chaud 2700K SMD5050 60leds/m IP54 peut être géré par un variateur si vous choisissez l'option dimmable, il vous permettra de faire varier la luminosité de votre Kit Ruban LED et de l'allumer ou de l'éteindre grâce à une télécommande.

- Idées d'éclairage déco :

Mettre en valeur des contours (portes, fenêtres, plinthes...)

Sublimer des objets ou des meubles en éclairage indirect (derrière un canapé, un lit, un meuble de salon, une étagère...)

Créer une ambiance lumineuse spéciale pour une pièce

Concevoir une enseigne lumineuse ou une signalisation

Organiser des soirées ou des événements et y apporter une touche lumineuse

Décorer votre bar ou votre discothèque

Créer une vitrine ou une décoration de magasin

Réaliser un projet architectural ou une exposition

---

Mettre en valeur un stand lors d'un salon

- Installations du ruban LED Blanc Chaud IP54 :

Déballez votre Ruban LED

Si nécessaire, coupez votre Ruban LED (Sécable tous les 5 centimètres)

Collez votre Ruban LED à l'endroit désiré (ruban adhésif)

Connectez le Ruban LED à une alimentation 24v

- Données techniques du Kit Ruban LED 24V-230V Blanc Chaud:

Longueur du Ruban LED souple – De 1 à 20 mètres selon votre option

Largeur du Ruban LED -- 10 millimètres

Epaisseur: 2mm

Couleur du Ruban LED -- Blanc Chaud 2700K

Type de led -- 5050

Nombre de leds -- 60 par mètre

Intensité lumineuse par mètre -- 600 lumens

Angle d'eclairage d'une led -- 120 degrés

Consommation du Ruban LED -- 14,4 watts par mètre

Alimentation des leds -- 24 volts

Sécable -- oui tous les 5 centimètres

Eclairage led étanche – IP54 (étanche)

Données techniques de l'Alimentation Ruban LED 24V :

Puissance de l'alimentation led -- Adapté selon votre demande

Tension d'entrée supportée -- 230 volts

Tension de sortie -- DC 24 volts

Intensité de l'alimentation led -- Adapté selon votre demande

Alimentation étanche -- non

Certificat CE & RoHS

2 ans de garanties pour le Kit Ruban LED 24V-230V Blanc Chaud.

### **caractéristiques du produit :**

Type de LED: SMD5050

Tension de sortie: 24 Volts

Tension d'entrée: 230V-24 Volts

Température: -30°C/ +50°C

---

Ra ? : 80  
Puissance Réelle LED: 14,4 Watts/mètre  
Poids du produit: 0.550kg  
Normes: CE, RoHS  
Nombre de LED: 60 leds/m  
Matériaux: Flex PCB + 3M  
Garantie: 2 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 42lm/W  
Flux lumineux: 600 lumen/m  
Facteur de puissance: 0.5  
Durée de vie: 25 000 Heures  
Dimension du produit: 10x2x...mm  
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Chaud 2700K  
Consommation d'énergie: 14 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Oui ou non selon l'option choisie  
Classe énergétique: G  
Angle de diffusion: 120°

#### Attributs du produit :

Taille: 1 Mètre, 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  
Indice de Protection: IP54 (étanche)  
Alimentation: Avec alimentation Ruban LED  
Contrôleur Ruban LED: Avec Contrôleur ON/OFF dimmable, Sans Contrôleur ON/OFF dimmable

#### Galerie de produits :

