



Modèles

Informations techniques

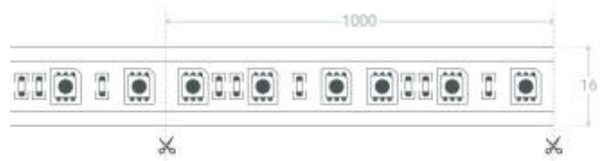
Hauteur	7 mm
Largeur	16 mm
Longueur	20 m
Driver Remplaçable	Oui
Pièces Disponibles	Oui
Coupe tous les	100 cm
Installation Ruban LED	20 m
Tension	220-240V AC
Fréquence	50-60 Hz
Classe Isolation Électrique	II
Dimmable	Oui
Source Lumineuse	SMD5050

Couleur de lumière	RGB
Usage	Intérieur, Extérieur
Protection IP	IP65
Matériel	PCB, Silicone, Résine Époxy
Température Ambiante de Travail	-30 °C~+50 °C
Inclus	Câble rectificateur
Durée de vie	40.000 Heures
Certificats	RoHS, CE, UKCA
Garantie	3 ans
Nombre de LED par Mètre	60 led/m
Puissance par mètre	10 W/m

Environnement



Les mesures



/mm.

Description

Le **Ruban LED 220V AC 60LED/m IP65 sur Mesure Largeur 16mm Coupe tous les 100cm** ne nécessite aucun Bloc d'alimentation car il se branche **directement au secteur** via son Rectificateur. Sa flexibilité lui permet de s'adapter à presque toutes les surfaces.

Caractéristiques du Ruban LED 220V AC 60LED/m RGB IP65 sur Mesure Largeur 16mm Coupe tous les 100cm

Les **60 LED/m SMD5050 intégrées** dans le ruban LED ne consomment **que 10W par mètre**. Fabriqué avec des matériaux de première qualité, il dispose d'une protection maximale contre les agents solides extérieurs et d'une magnifique protection contre les liquides qui se résume à **un indice de protection IP65**, ce qui rend le Ruban LED 220V AC 60 LED/m apte pour une utilisation tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Le **Ruban LED 220V AC 60LED/m RGB IP65 sur Mesure Largeur 16mm Coupe tous les 100cm** est fourni avec un câble rectificateur et un embout de fin de ruban, des éléments qu'il est nécessaire de **protéger de manière adéquate afin de ne pas compromettre sa protection IP65**. Sur le câble rectificateur, vous pouvez brancher **un maximum de 20 mètres de ruban LED en linéaire**.

Si le ruban doit être coupé, vous devez tenir compte que la **Ruban LED 220V AC 60 LED/m IP65 n'est sécable que par mètres** et uniquement dans la zone prévue à cet effet. Sa grande flexibilité lui permet de s'adapter aux caractéristiques particulières de l'espace ou de l'élément à éclairer, bien qu'aucun angle droit ou aigu ne puisse être fait.

Applications du Ruban LED 220V AC 60LED/m RGB IP65 sur Mesure Largeur 16mm Coupe tous les 100cm

La versatilité de ce type d'éclairage LED fait qu'il est largement utilisé **comme éclairage secondaire et/ou élément décoratif sur les façades, plafonds, vitrines, armoires, étagères, devantures, tableaux, miroirs et même pour le balisage d'escaliers et couloirs. Les options sont infinies.**

* Ce produit est livré avec son Rectificateur et son Embout. Pour la gestion des couleurs, vous devez vous fournir d'un Contrôleur RGB que vous trouverez dans la section "Accessoires".

- Les Rubans LED Dimmable 220V sont sécables exclusivement tous les mètres, par la zone habilitée à cet effet.

- Si vous utilisez le Ruban LED 220V AC 60 LED/m à l'extérieur, vous devez OBLIGATOIREMENT protéger la connexion entre le Rectificateur ou Contrôleur et le Ruban, ensuite entre le Ruban et l'embout de finition inclus. De cette manière, vous préservez son étanchéité, ainsi que son indice de protection IP65.

Attention! Toute mauvaise manipulation du ruban lors de son installation ne sera pas prise en garantie.

* N'allumez jamais les Rubans LED lorsqu'ils sont enroulés, cela pourrait provoquer une surchauffe et brûler les LED.

* Produit fabriqué selon vos critères, et donc exempté du droit de rétractation.