



Réf : 77887



Modèles

Température de Couleur	Réf :
 Blanc Chaud 2800K - 3200K	77887-157219
 Blanc Neutre 4000K - 4500K	77887-157224
 Blanc Froid 6000K - 6500K	77887-157230

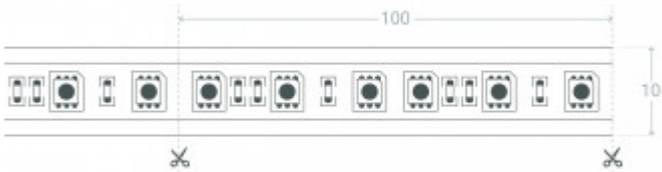
Informations techniques

Couper chacun	10 cm
Installation de bande LED	10 m
Tension	24V DC
Réglable	Oui
Source lumineuse	SMD5050
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Utilisation	Intérieur
Protection IP	IP20
Matériel	Silicone, Résine Epoxy, PCB
Tall	3 mm
Largeur	10 mm

Longueur	5000 mm
Longueur comprendre	5 m
Durée de vie	Télécommande RF
Type de régulation	40.000 Heures
Luminosidad por Metro	Télécommande
Potencia por metro	1320 lm/m
Couleur de lumière	13 W/m
Température de couleur	Blanc Froid, Blanc Neutre, Blanc Chaud
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)	6000K - 6500K, 4000K - 4500K, 2800K - 3200K
	F



Environnement



/mm.



Description

Ce **Ruban LED 24V DC 60LED/m Monochrome 5m IP20 Largeur 10mm Coupe tous les 10cm avec Télécommande RF Sans Fil et Bloc d'Alimentation** compatible avec Bouton-Poussoir est la solution idéale pour automatiser, optimiser et contrôler les Rubans LED Monochromes 12/24 DC car il vous permet d'allumer, d'éteindre et de modifier l'intensité depuis le bouton-Poussoir et à distance avec sa télécommande sans fil correspondante.

Caractéristiques du Ruban LED 24V DC 60LED/m Monochrome 5m IP20 Largeur 10mm Coupe tous les 10cm avec Télécommande RF Sans Fil et Bloc d'Alimentation

Le **Mini Contrôleur Ruban LED 12/24V DC Monochrome avec Télécommande RF** peut être placé n'importe où derrière le Bouton-Poussoir et même le placer dans une boîte de dérivation universelle.

Le **Ruban LED 24V DC 60LED/m Monochrome IP20 Largeur 10mm Coupe tous les 10cm** a une longueur de **5 mètres et intègre 300 LED de technologie SMD5050 haut rendement**. La lumière brillante et uniforme qu'il émet est diffusée sur un angle de 120°. Pour son fonctionnement il est nécessaire un bloc d'alimentation.

Ce Ruban LED peut être coupé tous les 10cm, ce qui offre des possibilités infinies d'adaptation de l'espace.

Grâce à son **système d'auto transmission**, vous pouvez contrôler plusieurs contrôleurs avec la même télécommande, à condition qu'il y ait une distance de 30 mètres ou moins entre les contrôleurs. Cette communication peut être perturbée par différents matériaux tels que le métal ou par d'autres ondes micro-ondes.

Le **Mini Contrôleur Ruban LED Monochrome 12/24V DC** est conçu pour contrôler des Rubans LED Monochrome allant jusqu'à 5 mètres, transmettant un courant de sortie de 1A par canal et une puissance maximale de 75W.

Ne manquez pas cette occasion et profitez-en pour bénéficier d'un éclairage de la meilleure qualité, accompagné d'élégance et de style.

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



Photos supplémentaires

