



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

EUROLITE LED Strip 300 5 m 5050 RGB/WW/CW 24 V

Ruban de LED souple, RGB, blanc chaud et blanc froid

- Bande LED flexible pour l'éclairage décoratif
 - Des matériaux de haute qualité et une construction solide garantissent une longue durée de vie et un excellent rendu des couleurs
 - Divisible de manière variable en segments
 - Verso autocollant
 - Livraison sur bobine plastique
 - 300 LED puissantes SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (mélange de couleurs homogène)
 - Commandé via Contrôleur du système
 - Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; Clubs/Écoles de danse; Installation; Restaurants, bars et hôtels
 - Fonctionnement silencieux
- L'étendue des fournitures**
- 1 x source lumineuse, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397695014

Poids: 1,50 kg

Longueur: 0,30 m

Largeur: 0,22 m

Hauteur: 0,21 m

EUROLITE Contrôleur RGB/CW/WW Zone RF LED Strip

Contrôleur de LED sans fil 5 voies et télécommande pour RGB et Dual White

- Contrôleur LED sans fil facile à utiliser pour 4 zones (5 x 4 A) et télécommande
- Contrôle les bandes LED (12 - 24 V) monochromes et multicolores (CW+WW, RGB, RGBW) selon vos souhaits
- Plusieurs contrôleurs synchronisés et asynchrones grâce à une technologie radio innovante, contrôlables facilement et confortablement avec une seule télécommande

- Déroulement synchrone des couleurs, même pendant des heures, avec plusieurs contrôleurs équipés de différents types de LED
- Excellente transmission du signal avec 2,4 GHz – aucune différence perceptible par rapport à un système câblé
- Tous les contrôleurs s'interconnectent et permettent des portées élevées
- Pas de contact visible nécessaire entre la télécommande et le contrôleur
- Possibilité d'utiliser autant de contrôleurs que l'on veut dans 4 zones
- Sélection des couleurs par roue chromatique sensible au toucher
- La fonction de mémoire enregistre le dernier réglage lors de l'arrêt de l'appareil
- 9 programmes de spectacle intégrés
- Vitesse d'écoulement réglable; Dimmer électronique

Télécommande

- Commandé via Commande radio
- A une portée de jusqu'à 20m

L'étendue des fournitures

- 1 x contrôleur, 1 x télécommande, 1 x mode d'emploi, 2 x batterie, 1 x déclaration de conformité, 1 x support, 4 x vis

EUROLITE Transformateur électronique, 24 V, 5 A, IP67

Unité d'alimentation LED stabilisée DC 24 V, 5 A

- Tension d'entrée : AC 100 - 240 V
- Filtre antiparasite
- Convient à une utilisation en extérieur IP67

L'étendue des fournitures

- 1 x bloc d'alimentation externe

Données techniques:

Poids: 910 g

EUROLITE LED Strip 300 5 m 5050 RGB/WW/CW 24 V

Alimentation électrique:	24 V CC 4,8 A
Puissance totale de raccordement:	115 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes
Longueur du câble:	Env. 0,15 m
LED:	300 x SMD 5050 4in1 QCL RGB/WW (mélange de couleurs homogène)
Commande:	Contrôleur du système
Installation/fixation:	Autocollant
Lampes/mètre:	60 Pièce
Puissance/mètre:	23 W
Lampes/tuyau:	300 Pièce
Distance entre les lampes:	16 mm
Marquage de la découpe:	10 cm
Flux lumineux (lumen) par mètre:	950 lm/m
Couleur du boîtier:	Blanc

Dimension:	Longueur : 5 m Largeur : 1,2 cm Hauteur : 2 mm
Poids:	150 g
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G

EUROLITE Contrôleur RGB/CW/WW Zone RF LED Strip

Contrôleur

Alimentation électrique:	12/24V CC
Puissance totale de raccordement:	Max. 480 W 24 V CC Max. 240 W 12 V CC 96 W 24 V CC par canal 48 W 12 V CC par canal
Courant de sortie:	Max. 4 x 5 A par canal
Branchement électrique:	Via Borne à visser
Sortie de courant:	Borne à visser
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Dimension:	Longueur : 16 cm Largeur : 4,6 cm Hauteur : 2,5 cm
Poids:	100 g

Télécommande

Batterie:	2 x 1,5 V AAA micro LR03 alcaline au manganèse ci-joint
Commande:	Commande radio
Portée:	Jusqu'à 20m
Dimension:	Longueur : 14,8 cm Largeur : 4 cm Hauteur : 1,9 cm
Poids:	70 g

EUROLITE Transformateur électronique, 24 V, 5 A, IP67

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Type de protection:	IP67
Classe de protection:	SK II
Branchement électrique:	Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes
Longueur du câble:	Env. 0,2 m
Sortie de courant:	Extrémités ouvertes du câble
Couleur du boîtier:	Blanc mat
Circuit de protection:	Surcharge; Court-circuit; Surchauffe
Sortie:	24 V CC, stabilisé; 5 A;
Matériau:	Plastique
Dimension:	Longueur : 20 cm

Largeur : 5,2 cm
Hauteur : 3,7 cm

Poids: 580 g
