

EUROLITE LED Strip RGB 5 m + contrôleur RF + panneau mural + transformateur 24 V

LED IP Strip 5 m, télécommande, variateur d'intensité mural sans fil et transformateur 24 V

GTIN:



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

EUROLITE LED IP Strip 150 5 m RGB 24 V

Ruban de LED souple, 3in1 TCL RGB, pour l'intérieur et l'extérieur, 24 V

- Bande LED flexible pour l'éclairage décoratif
- Divisible de manière variable en segments
- Verso autocollant
- Livraison sur bobine plastique
- 150 LED puissantes SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
- Commandé via Contrôleur du système
- Convient à une utilisation en extérieur
- 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

EUROLITE Contrôleur RGB RF LED Strip

Contrôleur de LED 3 voies et télécommande sans fil pour ruban de LED RGB 12-24 V

- Pour la commande de bandes LED RGB 12 - 24 V
- Sélection des couleurs par roue chromatique sensible au toucher
- Prises RJ45 pour le montage en série
- 10 programmes de spectacle intégrés
- Commandé via Commande radio
- A une portée de jusqu'à 20m
- Dimmer électronique; vitesse d'écoulement réglable

Logistique

L'étendue des fournitures

- 1 x contrôleur, 1 x mode d'emploi, 1 x émetteur, 1 x déclaration de conformité

EUROLITE Console murale LED Strip pour contrôleur RGB RF

Gradateur mural sans fil pour ruban de LED RGB

- Pour la commande de bandes LED RGB 12 - 24 V
- Choix de la roue chromatique
- Bornes pour le raccordement de l'alimentation électrique (100 - 240 V)
- Vitesse d'écoulement réglable; Dimmer électronique
- 10 programmes de spectacle intégrés
- A une portée de jusqu'à 20m
- Montage encastré
- Boîtier en saillie (facultatif)

L'étendue des fournitures

- 1 x télécommande, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

EUROLITE Transformateur LED électronique, 24 V, 2 A

Unité d'alimentation LED stabilisée DC 24 V, 2 A

- Especially for LED installations
- Tension d'entrée : AC 100 - 240 V

L'étendue des fournitures

- 1 x bloc d'alimentation externe

Données techniques:

Poids: 710 g

EUROLITE LED IP Strip 150 5 m RGB 24 V

Alimentation électrique:	24 V CC
Puissance totale de raccordement:	30 W
Type de protection:	IP65
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes
Longueur du câble:	Env. 0,15 m
LED:	150 x SMD 5050 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
Commande:	Contrôleur du système
Installation/fixation:	Autocollant
Lampes/mètre:	30 Pièce
Puissance/mètre:	7,2 W
Lampes/tuyau:	150 Pièce
Distance entre les lampes:	33 mm
Marquage de la découpe:	17 cm
Flux lumineux (lumen) par mètre:	300 lm/m
Couleur du boîtier:	Blanc
Dimension:	Longueur : 5 m Largeur : 1 cm

	Hauteur : 2 mm
Poids:	180 g
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G

EUROLITE Contrôleur RGB RF LED Strip

Alimentation électrique:	12/24V CC
Puissance totale de raccordement:	Max. 360 W 12 V CC Max. 720 W 24 V CC 120 W 12 V CC par canal 240 W 24 V CC par canal
Courant de sortie:	Max. 3 x 10 A par canal
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Borne à visser
Sortie de courant:	4 x Borne à visser
Batterie:	Micro (AAA) (non incluse dans la livraison)
Commande:	Commande radio
Portée:	Jusqu'à 20m
Fréquence porteuse:	433,920 MHz
Connexions:	Signal via 2 x RJ-45 (F) version encastrable Borne à visser
Dimension:	Longueur : 9 cm Largeur : 9 cm Hauteur : 2,4 cm
Poids:	260 g
Télécommande	
Dimension:	Hauteur : 2,2 cm

EUROLITE Console murale LED Strip pour contrôleur RGB RF

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 1 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Borne à visser
Portée:	Jusqu'à 20m
Fréquence porteuse:	433,920 MHz
Conception du boîtier:	Montage encastré Boîtier en saillie (facultatif)
Dimension:	Longueur : 8,6 cm Largeur : 8,6 cm Profondeur : 3,4 cm
Poids:	130 g

EUROLITE Transformateur LED électronique, 24 V, 2 A

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Type de protection:	IP20

Classe de protection:	SK II
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Borne à visser
Sortie de courant:	Borne à visser
Couleur du boîtier:	Blanc mat
Circuit de protection:	Surcharge; Court-circuit; Surchauffe
Sortie:	24 V CC, stabilisé; 2 A;
Matériau:	Plastique
Dimension:	Longueur : 18 cm Largeur : 4 cm Hauteur : 2,5 cm
Poids:	140 g