



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

EUROLITE LED Strip 300 5 m 3528 2700 K 12 V

Ruban de LED souple, CRI >90

- 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
- Câble d'alimentation, connecteur droit et flexible disponibles en accessoires
- 300 LED puissantes SMD 3528 blanc chaud (WW)
- Commandé via Accessoire
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; Clubs/Écoles de danse; Installation; Restaurants, bars et hôtels
- Fonctionnement silencieux

EUROLITE Récepteur LED Strip Zone Single Color

Récepteur sans fil pour piloter un ruban de LED monochrome 12-24 V

- Pour la gradation de bandes LED monochromes 12 - 24 V
- 2 canaux

EUROLITE Télécommande LED Strip Zone Single Color

Télécommande sans fil pour piloter un ruban de LED monochrome 12-24 V

Logistique

- 4 zones contrôlables
- Plusieurs télécommandes possibles dans une zone
- Dimmer électronique
- A une portée de jusqu'à 30m
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles

EUROLITE Transformateur LED électronique, 12 V, 4A

Unité d'alimentation LED stabilisée DC 12 V, 4 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: 660 g

EUROLITE LED Strip 300 5 m 3528 2700 K 12 V

| | |
|---|--|
| Alimentation électrique: | 12 V CC |
| Puissance totale de raccordement: | 18 W |
| Type de protection: | IP20 |
| Classe de protection: | SK III |
| Branchement électrique: | Fixe Câble de connexion aux extrémités de câble ouvertes |
| LED: | 300 x SMD 3528 blanc chaud (WW) |
| Température de couleur: | 2700K |
| Commande: | Accessoire |
| Installation/fixation: | Autocollant |
| Rendu de couleur (CRI): | 93 Ra |
| Lampes/mètre: | 60 Pièce |
| Puissance/mètre: | 3,6 W |
| Lampes/tuyau: | 300 Pièce |
| Distance entre les lampes: | 16 mm |
| Marquage de la découpe: | 5 cm |
| Flux lumineux (lumen) par mètre: | 360 lm/m |
| Couleur du boîtier: | Blanc |
| Dimension: | Longueur : 5 m Largeur : 8 mm Hauteur : 2 mm |
| Poids: | 90 g |
| Classification du bruit: | Classe 0 (pas du tout de bruit) |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): | G |

EUROLITE Récepteur LED Strip Zone Single Color

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 12/24V CC |
| Puissance totale de raccordement: | Max. 192 W 12 V CC Max. 384 W 24 V CC 96 W 12 V CC par canal 192 W 24 V CC par canal |
| Courant de sortie: | Max. 2 x 8 A par canal |
| Branchement électrique: | Via Borne à visser |
| Sortie de courant: | Borne à visser |
| Fréquence porteuse: | 2,4 GHz |
| Dimension: | Longueur : 11,5 cm Largeur : 4,5 cm Hauteur : 3,2 cm |
| Poids: | 80 g |

EUROLITE Télécommande LED Strip Zone Single Color

| | |
|---------------------|--|
| Batterie: | 2 x 1,5 V AAA micro LR03 alcaline au manganèse ci-joint |
| Portée: | Jusqu'à 30m |
| Fréquence porteuse: | 2,4 GHz |
| Dimension: | Longueur : 14,7 cm Largeur : 4 cm Hauteur : 2,8 cm |
| Poids: | 90 g |

EUROLITE Transformateur LED électronique, 12 V, 4A

| | |
|--------------------------|--|
| 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: | 12 V CC, stabilisé; 4 A; |
| Matériau: | Plastique |
| Dimension: | Longueur : 18 cm Largeur : 4 cm Hauteur : 2,5 cm |
| Poids: | 160 g |

EUROLITE Entrée LED Strip 2 broches 8 mm

| | |
|---------------------|------------------|
| Type de protection: | IP20 |
| Matériau: | Plastique |
| Couleur: | Multicolore |
| Dimension: | Longueur : 16 cm |

Largeur : 1,30 cm
Hauteur : 7 mm

Poids: 10 g
