

Strip - LED 24V - CRI>80

Code: 22486016-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



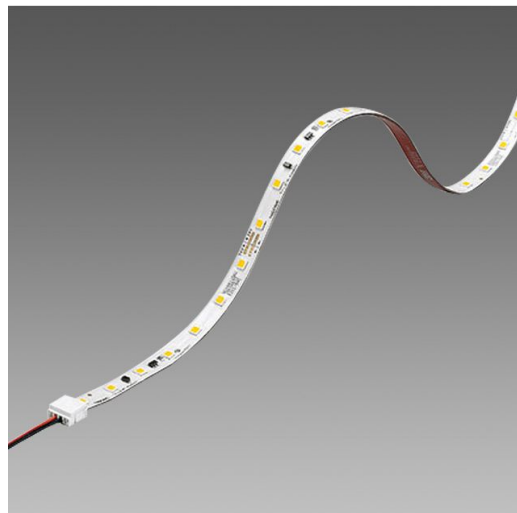
Article	Strip - LED 24V - CRI>80
Code	22486016-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	4846 mm
Poids (Kg)	0.108 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	24 V
Fréquence (Hz)	0 Hz
Alimentation	CLD-S+L
Classe d'isolation	Classe III
Contrôle et réglage	Aucun



Strip LED est un ruban à poser sur surfaces lisses, propres et sèches avec adhésif 3M.

Éviter de poser sur les surfaces à angles vifs et d'abîmer les composants. Le produit est fourni en bobine de 4,8 mètres sur des supports spéciaux.

Les strips peuvent être découpés à intervalles prédéterminés. Pour les découpes intermédiaires, il est recommandé d'utiliser les bouchons fournis et de veiller à bien fermer les extrémités découpées. Fosnova décline toute responsabilité pour les découpes faites après la livraison du matériel.

Strip LED : ruban de LED à tension constante 24V. Idéal pour de nombreux éclairages décoratifs : mise en valeur de façades, émission indirecte sur plafond, intégration dans corniches ou profilés en aluminium.

Caractéristiques et avantages :

- Flux lumineux de 600, 1 200, 1 800 lm/m
- Température de couleur de 3 000, 4 000 et 6 500K
- Options de découpe tous les 10 cm pour une grande liberté conceptuelle
- Intervalle points lumineux de 1,4 cm pour une luminosité plus homogène
- Ruban adhésif 3M au dos du produit pour une fixation rapide sur les différentes surfaces
- Connecteurs carte-à-carte et fil-à-carte pour un branchement sans outil
- Durée de vie de 50 000 heures
- Solution système en lien avec drivers de LED à tension constante (tension de sortie fixe ou gradable)



Strip - LED 24V - CRI>80

Code: 22486016-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED 11W/m
CRI	>80
Puissance absorbée (totale) (W)	11 W
CCT	6500 K
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 50

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK00
IP	20

Strip - LED 24V - CRI>80

Code: 22486016-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

TÉLÉCHARGEMENT



Corps	Strip LED est un ruban à poser sur surfaces lisses, propres et sèches avec adhésif 3M.
Couleur	Blanc

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE, ENEC
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

ÉQUIPEMENT

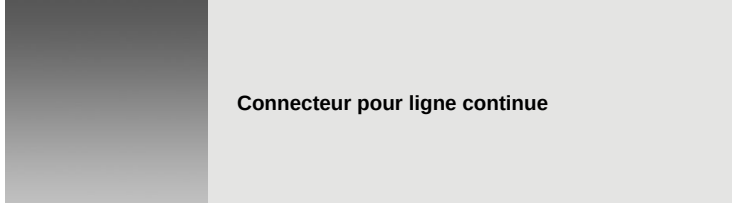
Sur demande	- Connecteur non inclus.
-------------	--------------------------

GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------

Strip - LED 24V - CRI>80

Code: 22486016-00



Connecteur pour ligne continue