

## Strip - LED 24V - CRI>90

Code: 22485613-00



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 5 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 profilés en aluminium extrudé et pour applications décoratives, comme éclairage en corniche, façades, etc.



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| Article | Strip - LED 24V - CRI>90 |
| Code    | 22485613-00              |

### DIMENSIONS ET POIDS

|               |          |
|---------------|----------|
| Longueur (mm) | 4846 mm  |
| Poids (Kg)    | 0.104 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 24V - CRI>90

Code: 22485613-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Source lumineuse                | LED 18W/m            |
| CRI                             | >90                  |
| Puissance absorbée (totale) (W) | 15 W                 |
| CCT                             | 3000 K               |
| Maintien du flux lumineux LED   | 50000 hr, L 70, B 50 |

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK00 |
| IP                                   | 20   |

## Strip - LED 24V - CRI>90

Code: 22485613-00

### 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 | - Bobine de 50 mètres<br>- Connecteur non inclus. |
|-------------|---|

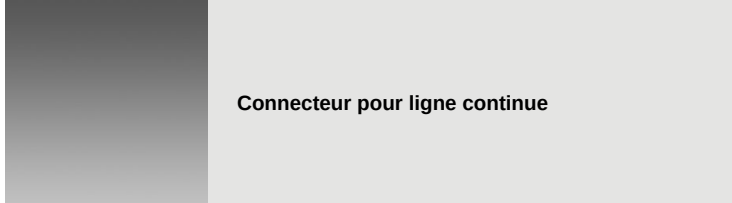
### GARANTIE

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

## Strip - LED 24V - CRI>90

---

Code: 22485613-00



Connecteur pour ligne continue