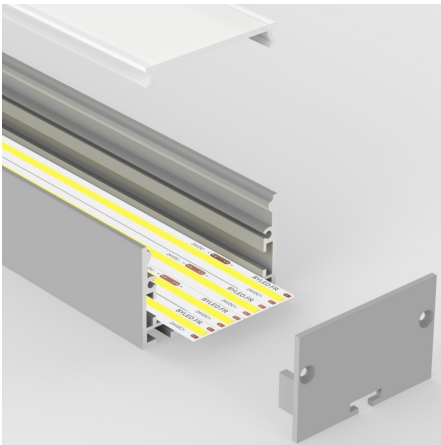


## Profilé aluminium large pour ruban LED - C112 - CRAFT



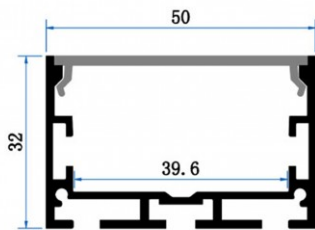
### Profilé aluminium large pour ruban LED à visser ou à suspendre.

Dimensions : 50 x 32 mm | Accueille des rubans LED jusqu'à 40 mm de large (environ 4 rubans LED côte à côte).

- Livré complet avec un diffuseur, un jeu d'embouts de finition et un jeu de clips de fixation ;
- À suspendre là où vous souhaitez grâce au kit de suspension (vendu séparément) ;
- Diffuseur givré inclus pour une répartition uniforme et sans éblouissement de la lumière.

Le profilé C112 est conçu pour offrir un éclairage puissant avec les rubans LED de votre choix. Parfait en intérieur, il trouve sa place dans les bureaux, salles de réunion, vitrines commerciales ou espaces de vie avec un style contemporain.

Garantie : 5 ans.



### Informations complémentaires :

#### Un éclairage puissant et moderne

Grâce à sa largeur intérieure de 40mm, le profilé C112 peut accueillir jusqu'à 4 rubans LED de 10mm disposés côte à côte. Cette configuration permet de concentrer une puissance lumineuse importante dans un seul support, pouvant atteindre **jusqu'à 75 Watts par mètre** (découvrez notre [sélection de rubans LED compatibles](#)) !

Conçu en **aluminium anodisé**, ce profilé LED assure une excellente dissipation de la chaleur, garantissant une durée de vie prolongée pour vos rubans LED. Son **diffuseur givré** adoucit l'intensité lumineuse, réduit l'effet de points lumineux et assure une diffusion homogène de la lumière.

Ce profilé peut se fixer sur tout support (bois, béton, etc.) grâce au clips de fixation en inox inclus. Transformez votre installation en véritable **luminaire architectural grâce au kit de suspension** (vendu séparément). Facile à installer, il permet de suspendre le profilé jusqu'à 1 mètre du plafond, avec la possibilité d'ajuster la hauteur selon vos besoins.

### Comment installer votre profilé C112 ?

Le profilé aluminium C112 est conçu pour une installation aussi bien suspendue que murale, selon l'effet lumineux recherché.

- Collez un ou plusieurs rubans LED (jusqu'à 40 mm de largeur totale) à l'intérieur du profilé ;
- Positionnez le diffuseur givré sur le profilé pour un rendu lumineux homogène ;
- Pour une installation suspendue : fixez les câbles de suspension (kit vendu séparément) au plafond à l'aide de chevilles et crochets adaptés ;

- Pour une installation murale : visser les clips de fixation sur votre support (béton, placo, bois, etc.) puis clipser simplement le profilé dessus ;
- Raccordez enfin vos rubans LED à une alimentation 24V.

Toutes nos alimentations sont disponibles [en cliquant ici](#).

**Contenu du colis :**

- 1 profilé aluminium C112 ;
- 1 diffuseur givré ;
- 1 paire d'embout de finition (par mètre) ;
- 4 vis pour embout de finition (par mètre) ;
- 1 paire de clips de fixation (par mètre)

## MODÈLES DISPONIBLES :

<b>Options</b>	<b>Référence</b>
Diffuseur: Givré, Longueur du profilé: 1 m	PR-C112-5032-1M-G
Diffuseur: Givré, Longueur du profilé: 2 m	PR-C112-5032-2M-G
Diffuseur: Givré, Longueur du profilé: 3 m	PR-C112-5032-3M-G

## CARACTÉRISTIQUES :

Largeur de ruban maximum (en mm)	40
Hauteur de ruban maximum (en mm)	24
Longueur (en mm)	de 1m à 3m (suivant modèle)
Largeur (en mm)	50 mm
Hauteur (en mm)	32 mm
Poids net (en kg)	0.750 kg
Matière / Finition	Aluminium
Profilé pour usage	Saillie
Garantie	5 ans