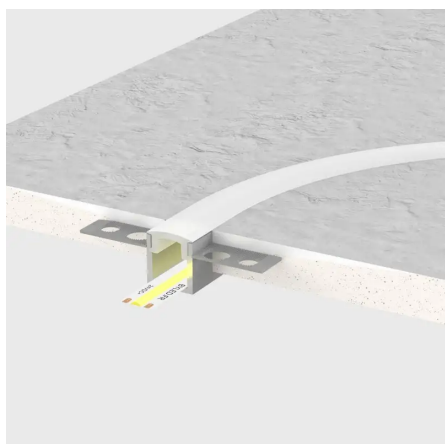
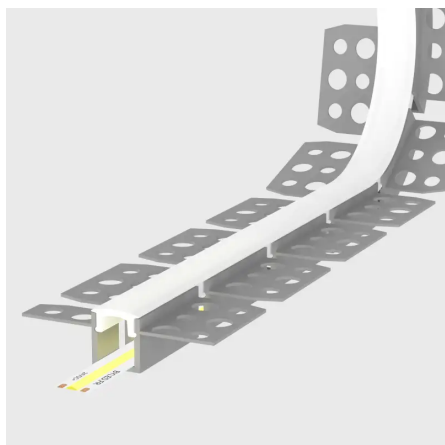
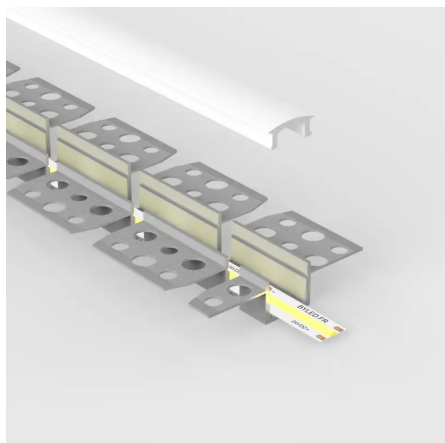
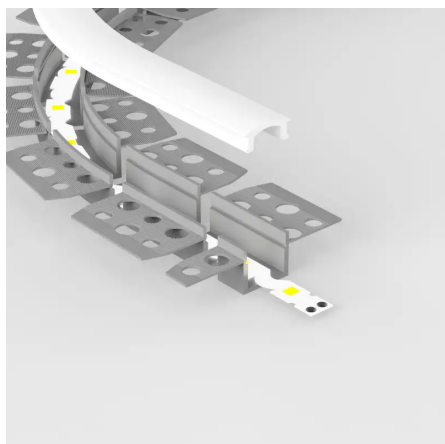


Profilé flexible et encastrable à enduire pour ruban LED jusqu'à 13 mm - Z02



Profilé aluminium flexible et encastrable (à enduire) pour ruban LED.

Diffuseur givré souple | l x H : 55,5 x 13,5 mm | Encastrément : 15.5 mm | Ruban LED jusqu'à 13 mm de large.

- Illuminez vos murs, vos plafond et vos arches de façon créative ;
- Flexible à plat, il vous permet de créer des lignes lumineuse courbées ;
- Également flexible en arche pour éclairer vos alcôves et niches arrondies.

Ce profilé flexible en aluminium pour ruban LED est conçu pour être encastré dans du BA13, puis enduit pour un rendu esthétique exceptionnel que ce soit dans les plafonds, les murs, ou autour des portes, ... Ce profilé a une largeur d'encastrément de 15.5 mm et peut accueillir tous les rubans LED jusqu'à 13 mm de large.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Le profilé flexible à enduire pour ruban LED !

La conception de ce **profilé qui est flexible sur 2 axes** vous permet d'adapter un éclairage LED aux contours architecturaux les plus complexes.

Conçus pour accueillir des rubans LED jusqu'à 13 mm de large, vous aurez ainsi accès à toutes sortes de rubans: mono, CCT, RGB, RGB+Blanc et RGB+CCT. Ce profilé a une largeur d'encastrément de 15.5 mm.

Le conseil ByLED pour choisir votre ruban LED :

- Lorsque le profilé flexible "Z02" est utilisé en arche, tous les rubans LED peuvent y être installés (en effet tous les rubans LED peuvent être pliés de haut en bas) ;
- Lorsque le profilé flexible "Z02" est utilisé à plat, seuls les **rubans LED Zig-Zag** seront adaptés pour créer des lignes lumineuses courbées (en effet seuls les rubans LED Zig-Zag peuvent être pliés latéralement).

Bien que ce profilé LED soit conçu pour créer des inserts lumineux créatifs, vous pouvez tout de même l'utiliser pour encastrer des lignes droites de la même manière qu'avec un profilé à enduire non flexible.

Le diffuseur givré inclus permet d'avoir une **diffusion homogène de la lumière sans points lumineux** pour créer un effet de lumière continue et une installation professionnelle.

Nos profilés ont un **traitement anodisé**, ce qui permet **d'améliorer la résistance et l'apparence de l'aluminium**.

Comment s'installe le profilé flexible encastrable Z02 ?

- Si l'espace n'est pas encore prêt, creusez une rainure dans le mur ou plafond correspondant à la largeur et profondeur du profilé ;

- Placez le profilé dans l'encastrement ;
- Fixez-le avec un adhésif adapté ou des vis si nécessaire ;
- Appliquez l'enduit autour du profilé pour le masquer et obtenir une finition homogène ;
- Collez le ruban LED à l'intérieur du profilé ;
- Connectez le ruban LED à l'alimentation ;
- Installez le diffuseur.

Tous les [profilés en aluminium](#) ByLED peuvent facilement être découpés à la longueur désirée avec une scie ou une boîte à onglet.

Contenu du colis :

- Profilé Z02
- Diffuseur givré

La [roulette Tooly](#) permet le montage rapide, facile et sans abîmer le ruban LED dans les profilés sur toute la surface.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Longueur du profilé: 1 m	PR-Z02-B5513-1M-ALU-G
Longueur du profilé: 2 m	PR-Z02-B5513-2M-ALU-G
Longueur du profilé: 3 m	PR-Z02-B5513-3M-ALU-G

CARACTÉRISTIQUES :

Largeur de ruban maximum (en mm)	13
Hauteur de ruban maximum (en mm)	10
Longueur (en mm)	de 1m à 3m (suivant modèle)
Largeur (en mm)	52.5 mm
Hauteur (en mm)	13.5 mm
Matière / Finition	Aluminium
Profondeur d'encastrement	10 mm
Largeur d'encastrement	15.5 mm
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez ps8.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 25 novembre 2025