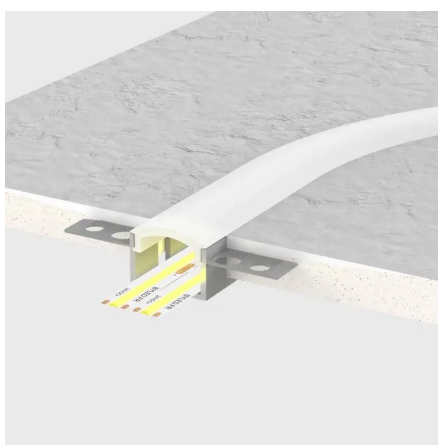
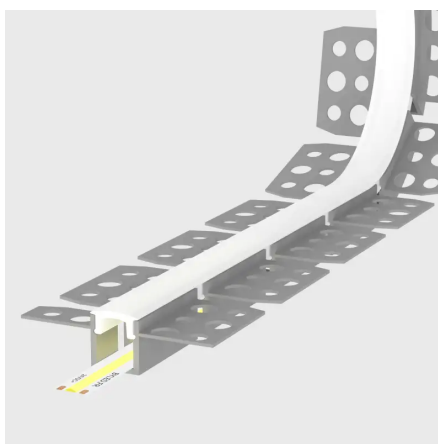
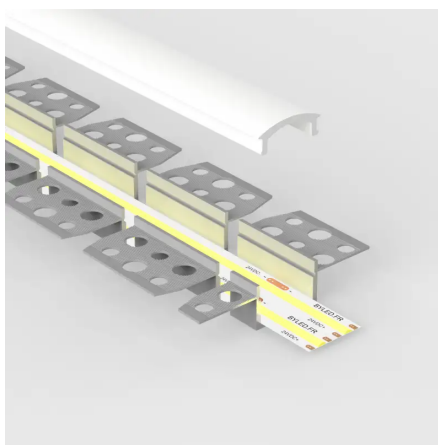
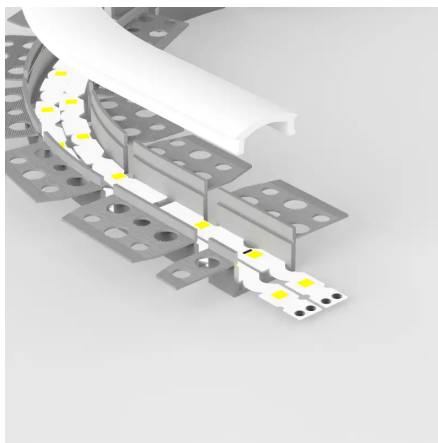


Profilé large flexible et encastrable à enduire pour ruban LED jusqu'à 16 mm - Z03



Profilé aluminium flexible et encastrable (à enduire) pour ruban LED.
Diffuseur givré souple | L x H : 59 x 13,5 mm | Encastrement : 19 mm | Ruban LED jusqu'à 16 mm de large.

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

Ce profilé en aluminium flexible pour ruban LED est conçu pour être encastré dans du BA13 et à être enduit offrant une finition parfaite. Idéal pour une installation dans les plafonds, les murs, ou autour des portes. Ce profilé a une largeur d'encastrement de 19 mm et peut accueillir tous les rubans LED IP20, IP65 et IP68 de 16 mm de large maximum.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Profilé flexible sur les 2 axes pour ruban LED !

La conception de ce profilé souple "Z03" qui est **flexible sur les 2 axes** vous permet d'adapter un éclairage LED aux contours architecturaux les plus complexes.

Conçus pour accueillir des rubans LED jusqu'à 16 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'encastrement de 19 mm.

Le conseil ByLED pour choisir parfaitement votre ruban LED :

- Lorsque le profilé encastrable "Z01" est utilisé en arche, tous les rubans LED peuvent y être installé (en effet tous les rubans LED peuvent être pliés de haut en bas) ;
- Lorsque le profilé encastrable "Z01" est utilisé à plat, seul les **rubans LED Zig-Zag** seront adaptés pour créer des lignes lumineuses courbées (en effet seul les rubans LED Zig-Zag peuvent être pliés latéralement).

Ce profilé LED, conçu pour réaliser des inserts lumineux créatifs, peut également être utilisé pour encastrer des lignes droites, tout comme un profilé à enduire rigide.

Le diffuseur givré inclus permet d'éviter l'effet "points de LED" pour obtenir une installation professionnelle et une lumière moderne et continue.

Tous les profilés aluminium ByLED sont anodisés lors de notre processus de fabrication. Ce traitement permet d'**améliorer la résistance, l'apparence**

et la fonctionnalité de l'aluminium.

Guide d'installation de votre profilé flexible :

- 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 boite à onglet.

Contenu du colis :

- Profilé Z03 flexible
- Diffuseur givré flexible

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-Z03-B6013-1M-ALU-G
Longueur du profilé: 2 m	PR-Z03-B6013-2M-ALU-G
Longueur du profilé: 3 m	PR-Z03-B6013-3M-ALU-G

CARACTÉRISTIQUES :

Largeur de ruban maximum (en mm)	16
Hauteur de ruban maximum (en mm)	10
Longueur (en mm)	de 1m à 3m (suivant modèle)
Largeur (en mm)	59 mm
Hauteur (en mm)	13.5 mm
Matière / Finition	Aluminium
Profondeur d'encastrement	10 mm
Profilé pour usage	Encastrement
Largeur d'encastrement	19 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