

Profil linéaire d'angle mural en plâtre pour ruban LED STAFF



IP20

Profilé d'angle saillant en plâtre. Encastrable mur et plafond sur plaque en plâtre.

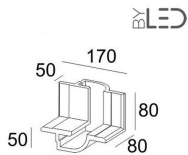
Dimensions : 170x80x50 mm - IP20 - Pour ruban LED de 14,4W/m max.

Les plus du produit :

- Encastrable ;
- Peignable ;
- Éclairage indirect ultra moderne.

Ce profilé d'angle saillant en plâtre permet prolonger un chemin lumineux en plâtre de la gamme Staff entre 2 murs perpendiculaires ou entre un mur et le plafond.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Découvrez notre gamme d'encastrés en plâtre pour ruban LED Staff.

Combinés entre eux, ces encastrés en plâtre vous permettront de réaliser un éclairage hautement décoratif et moderne à travers un chemin lumineux droit ou arrondi, au mur ou au plafond. Ces encastrés se fixent sur une plaque de plâtre ou un plafond en Placo. Une fois enduits et peints, les encastrés se fondent littéralement dans votre structure en plâtre pour laisser place uniquement à une ouverture illuminée pour un superbe effet.

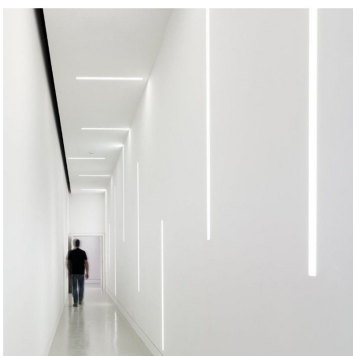
Grâce à ce modèle de profilé d'angle saillant, vous pouvez relier un chemin lumineux qui parcourt le mur et le plafond ou faire l'angle d'un mur pour faire un chemin lumineux qui fait le tour d'une pièce sur un mur par exemple.

Le résultat est bluffant et offre un design ultra moderne à une pièce, tout en bénéficiant d'un éclairage indirect fonctionnel et très agréable pour les yeux.

Nos profilés sont fait en staff, mélange de plâtre spécial et de fibres naturelles, qui confère aux encastrés Staff des propriétés de solidité et de résistance au feu, tout en étant un matériau écologique.

Cet encastré est à compléter avec un ruban LED de puissance inférieure ou égale à 14,4W/m. BYLED vous propose un large choix.

Conseil BYLED : Utilisez la [roulette Tooly](#) qui vous permet un montage rapide, facile et sans abîmer le ruban LED dans le profilé sur toute la surface.



CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Largeur de ruban maximum (en mm)	14
Longueur (en mm)	170 mm
Largeur (en mm)	80 mm
Profondeur (en mm)	50 mm
Taille d'encastrement	175 x 55 mm
Poids net (en kg)	0.950 kg
Conformité	CE-RoHS
Matière / Finition	Staff
Profilé pour usage	Encastrement
Garantie	5 ans