

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



IP20



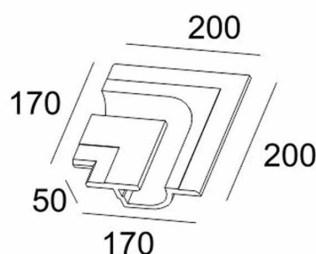
Profilé d'angle droit plat en plâtre. Encastrable mur et plafond Placo. Dimensions : 200 x 170 x 50 mm - IP20 - Pour ruban LED de 14,4W/m max.

Les plus du produit :

- Encastrable, jusqu'à invisibilité des rebords ;
- Support peignable ;
- Matériau de haute qualité.

Ce profilé en plâtre est à encastrer dans un plafond au Placo ou au mur dans une plaque de plâtre pour réaliser un chemin lumineux, en l'assemblant à d'autres profilés Staff.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Vous recherchez un éclairage original et moderne pour un projet neuf ou de rénovation ? Découvrez notre gamme de profilés en plâtre pour ruban LED ! Grâce à nos profilés encastrables Staff, réalisez un plafond illuminé ou un chemin lumineux au mur et/ou au plafond avec l'ensemble de notre gamme Staff. Laissez libre cours à vos envies et à votre imagination grâce à nos profilés droits, arrondis ou d'angle. Une fois assemblés, vous pouvez créer un chemin lumineux original pour un éclairage fonctionnel moderne.

La particularité de ces profilés, par rapport à nos profilés classiques en aluminium et qu'ils sont conçus en Staff, matériau écologique mélangeant plâtre et fibres naturelles aux propriétés robustes. De plus, ils sont encastrables dans un faux-plafond BA13 ou dans une plaque en plâtre au mur. Une fois posés, les profilés se confondent avec leur support en plâtre pour distinguer uniquement l'ouverture, illuminée par le ruban LED niché à l'intérieur. Bénéficiez ainsi d'un éclairage indirect aussi bien fonctionnel que décoratif.

Ce modèle vous permet d'effectuer un chemin lumineux LED avec des angles droits sur une surface plane comme un mur ou un plafond. L'équivalent symétrique de ce modèle est également disponible selon les angles que vous souhaitez effectuer : angle intérieur ou extérieur.

Complétez votre installation avec nos rubans LED de haute qualité.

Conseil LED : 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)	200 mm
Largeur (en mm)	170 mm
Profondeur (en mm)	50 mm
Taille d'encastrement	205 x 175 mm
Poids net (en kg)	0.950 kg
Conformité	CE-RoHS
Matière / Finition	Staff
Profilé pour usage	Encastrement
Garantie	5 ans