



Cloison de séparation pour goulottes DLP monobloc 65x150mm ou 65x195mm - blanc

REF. 0 105 83

DLP

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Accessoire de cheminement pour goulotte monobloc

- Cloison supplémentaire pour goulotte monobloc 65x150mm et 65x195mm
- Livrée en 24 longueurs de 2m
- IP40 IK07 - Coloris : blanc
- Conforme à la norme NF EN 50085-2-1

Les + installation

Solidarisation avec le corps de la goulotte par clipsage

Les + utilisation

Permet la séparation de différents types de courant (exemple : secteur, téléphone, informatique...)

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Les moulures et plinthes DLP permettent une rénovation facile pour la distribution, la protection mais aussi la dérivation des fils et câblage de l'installation électrique. Les moulures DLPlus sont équipées d'une membrane stop-fils qui permet lors de l'installation que les conducteurs restent en place dans la moulure, le positionnement aisé des conducteurs, des accessoires de finition et des couvercles et de ne pas avoir à ajouter d'agrafes. Les profilés sont livrés avec un couvercle à clipser (démontable à l'aide d'un tournevis). Le cheminement des moulures et plinthes est facilité par des angles variables s'adaptant à tous les angles de murs de 60° à 120°. La fixation des moulures et plinthes se fait par collage, cheville, vis ou clous sur le mur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	1 pli	Traitement antibactérien	Non
Adapté à la profondeur de canal	65 mm	Température d'utilisation	-5-60 °C
Type de fixation	Encliquetable	Résistance aux chocs	IK07
Longueur	2000 mm	Largeur hors tout	15 mm
Matériau	Plastique	Hauteur hors tout	75.15 mm
Qualité du matériau	PVC	Température de stockage	-25-60 °C
Sans halogène	Non	Couleur	Blanc
		EAN/Gencode	3245060105839