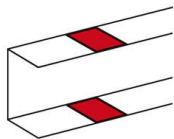


Joint de corps à éclisse pour goulotte DLP monobloc - blanc

REF. 0 106 91

DLP

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT****Accessoire de cheminement pour goulotte monobloc**

- Joint de corps à éclisse pour goulotte monobloc
- Permet le respect de l'indice de protection
- IP40 IK07 - Coloris : blanc
- Conforme à la norme NF EN 50085-2-1

Les + installation

Se clippe sur la goulotte

Les + utilisation

Permet la jonction bout à bout de 2 goulottes de même section et l'alignement des corps en cours d'installation

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

		Matériau	plastique
Largeur du canal d'allège	80 mm	Qualité du matériau	ABS
Profondeur du canal d'allège	35 mm	Sans halogène	Oui
Largeur de la partie supérieure	65 mm	Traitement antibactérien	Non
Modèle	doublage de coupe de canal	Traitement de surface	non traité
Forme	symétrique	Couleur	blanc
Type de fixation	encliquetable	Numéro RAL	9003