



Dérivation en T et angle plat pour plinthe DLPlus hauteur 20mm - blanc

REF. 0 336 70

DLPLUS

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DLPlus, cet accessoire permet la dérivation en T ou la jonction en angle plat fixe de deux plinthes de même section

- Dérivation en T et angle plat pour plinthe DLPlus
- Pour plinthes 80mm x 20mm ou 120mm x 20mm
- Blanc - Hauteur 20mm
- Amélioration de l'esthétique (recouvrement de la coupe)
- Respect de l'indice de protection - Livré avec adaptateurs (choix vers moulures ou plinthes)

Les + installation

Montage par clippage/vissage sur la plinthe (platine + capot)

Les + utilisation

Permet une finition de l'installation électrique propre et soignée

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

Hauteur	20 mm	Traitement de surface	Non traité
Modèle		Adapté au maintien de fonction	Non
Partie inférieure et partie supérieure		Type de fixation	Encliquetable
Matériau	Plastique	Couleur	Blanc
Qualité du matériau	Autre	Numéro RAL	9003
Sans halogène	Oui	Film de protection	Non
Traitement antibactérien	Non	EAN/Gencode	3245060336707