

## Moulure DLPlus 40x20mm 1 compartiment longueur 2,1m - blanc

REF. 0 300 27

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DDLPlus, cette moulure permet la distribution, la protection et la dérivation des fils et câbles dans une installation électrique -  
Idéale pour les chantiers de rénovation

- Moulure stop-fils DLPlus -Sans cloison centrale
- Blanc - Dimensions 40mm x 20mm - 1 compartiment longueur 2,1m - Livrée en longueurs de 2,10m
- La membrane stop-fils permet le maintien des câbles dans la moulure - Equipée d'un dispositif de maintien de câbles intégré
- Fiabilité et sécurité optimales par conformité à la norme NF EN 50085-2-1
- IP40 : protection contre les corps solides supérieur à 1mm de diamètre - Résistance aux chocs à 2 joules

### Les + installation

Fixation par : collage (colle Néoprène référence 030949) ou chevilles (référence 030898 - 030899) ou chevilles plaque de plâtre (référence 030897) ou vis, clous...

### Les + utilisation

Peut être installée en tertiaire et en résidentiel

### 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

|                                |                     |                                 |                     |
|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|
|                                |                     | Transparent                     | Non                 |
| Hauteur                        | 20 mm               | Numéro RAL                      | 9003                |
| Largeur                        | 40 mm               | Type de fixation                | perforation du fond |
| Longueur                       | 2100 mm             | Finition du couvercle           | séparé              |
| Section transversale utile     | 580 mm <sup>2</sup> | Avec agrafe pour tenue de câble | Oui                 |
| Matériau                       | plastique           | Film de protection              | Non                 |
| Qualité du matériau            | PVC                 | Avec connecteur de conduit      | Non                 |
| Sans halogène                  | Non                 | Livraison sur rouleau           | Non                 |
| Traitement antibactérien       | Non                 | Classe de protection (IP)       | IP40                |
| Traitement de surface          | non traité          | Résistance aux chocs            | IK07                |
| Adapté au maintien de fonction | Non                 | Température d'utilisation       | -5 - 60 °C          |
| Couleur                        | blanc               | Température de stockage         | -25 - 60 °C         |