



Goulotte 1 compartiment 50x195mm DLP monobloc – blanc couvercle 180mm

REF. 0 104 69

DLP

LEGRAND



La goulotte DLP monobloc offre une distribution, une protection et une dérivation des différents fils et câbles dans une installation électrique (courant fort et/ou courant faible)

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Goulotte monobloc 1 compartiment 50x195mm - Livrée en 2 unités de longueur 2m
- Comprend :- 1 corps- 1 couvercle souple largeur 180mm
- Possibilité d'adapter une cloison de séparation amovible
- Section maximum : 8460mm²
- IP40 IK07 - Répond aux exigences de fiabilité, de sécurité et de performance technique en réponse à la norme EN 50085-2-1

Les + installation

Fixation multiple possible par : - des chevilles pour fixation immédiate (référence 030899), - des chevilles rapide DLP (référence 030897), - vis, - clous...

Les + utilisation

Découpable à l'aide d'une scie et d'une boîte à coupe (référence 030698)

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

Largeur	195 mm	Numéro RAL	9003
Profondeur	50 mm	Finition du panneau arrière (intérieur)	Perforé
Longueur	2000 mm	Feuille de protection	Oui
Nombre de couvercles	1	Nombre de cloisons enfichables	5
Couvercle inclus	Oui	Avec connecteur de conduit	Oui
Largeur du couvercle 1	180 mm	Perforation de montage dans le sol	Oui
Symétrique	Oui	Type de montage des parties supérieures	Global
Type rectangulaire	Oui	Avec agrafe pour tenue de câble	Non
Matériau	Plastique	Section transversale utile	8460 mm ²
Qualité du matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)	Classe de protection (IP)	IP40
Sans halogène	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Traitement antimicrobien	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-60 °C
Type de traitement de la surface	Non traité	Température de stockage	-25-60 °C
Couleur	Blanc	EAN/Gencode	3245060104696