



Goulotte 1 compartiment 35x105mm DLP monobloc – blanc couvercle 85mm

REF. 0 104 63

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 35x105mm - Livrée en 10 unités de longueur 2m
- Comprend :- 1 corps - 1 couvercle souple largeur 85mm
- S'associe avec les prises Mosaic et supports pour couvercle 85mm - Possibilité d'adapter une cloison de séparation amovible
- Section maximum : 2850mm²
- 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

		Couleur	Blanc
		Numéro RAL	9003
Largeur	105 mm	Finition du panneau arrière (intérieur)	Perforé
Profondeur	35 mm	Feuille de protection	Oui
Longueur	2000 mm	Avec connecteur de conduit	Non
Nombre de couvercles	1	Perforation de montage dans le sol	Oui
Couvercle inclus	Oui	Type de montage des parties supérieures	Global
Largeur du couvercle 1	85 mm	Avec agrafe pour tenue de câble	Non
Symétrique	Oui	Section transversale utile	2650 mm ²
Type rectangulaire	Oui	Classe de protection (IP)	IP40
Matériau	Plastique	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Qualité du matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)	Température d'utilisation /d'installation	-5-60 °C
Sans halogène	Non	Température de stockage	-25-60 °C
Traitement antimicrobien	Non	EAN/Gencode	3245060104634
Type de traitement de la surface	Non traité		