

# Fiche produit



GOULOTTES PROG MOSAIC À CLIPPAGE DIRECT LG LEGRAND

Goulotte 2 compartiments à clippage direct 50x130mm  
Mosaic de longueur 2m - blanc

REF. 075603 | EAN. 3245060756031

Goulotte Mosaic à clippage direct, permet la distribution et la protection des différents fils et câbles dans une installation électrique

> [Voir sur le e-catalogue](#)

## Description

Goulotte Mosaic à clippage direct, permet la distribution et la protection des différents fils et câbles dans une installation électrique

### Caractéristiques techniques

- Goulotte Mosaic à clippage direct 2 compartiments 50x130mm - Livrée en 6 unités de longueur 2m
- Comprend :- 1 corps avec 2 compartiments- 2 couvercles souples largeur 45mm
- Capacité de câblage : diamètre maximum de 38mm - Section de 2442mm<sup>2</sup> dans chaque compartiment
- IP40 IK07 - Coloris : blanc
- Conforme à la norme NF EN 50085-2-1

### Recommandations / restrictions d'usages

- Usage en intérieur uniquement

## Caractéristiques techniques

Largeur	130 mm
Profondeur	50 mm
Longueur	2000 mm
Nombre de couvercles	2
Couvercle inclus	Oui
Largeur du couvercle 1	45 mm
Largeur du couvercle 2	45 mm
Symétrique	Oui

## Les + produits

### Les + installation

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

### Les + utilisation

- Accepte tous les appareillages Mosaic

Couleur	Blanc
Numéro RAL	9003
Finition du panneau arrière (intérieur)	Perforé
Feuille de protection	Oui
Nombre de cloisons enfichables	0
Avec connecteur de conduit	Non
Perforation de montage dans le sol	Oui
Type de montage des parties supérieures	Intérieur

Type rectangulaire	Oui
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)
Sans halogène	Non
Traitement antimicrobien	Non
Type de traitement de la surface	Non traité

Avec agrafe pour tenue de câble	Non
Section transversale utile	4884 mm <sup>2</sup>
Classe de protection (IP)	IP40
Résistance aux chocs (IK)	IK07
Température d'utilisation /d'installation	-5-60 °C
Température de stockage	-25-60 °C

## Documentation

### Documentation technique

- F00886FR-04.pdf | PDF (1.06Mo)
- F00886EN-06.pdf | PDF (1Mo)
- LE01019AB.pdf | PDF (0.39Mo)

### Certificats et agréments

- LGRP-01604-V02.01-EN.pdf | PDF (0.74Mo)
- LGRP-01604-V02.01-FR.pdf | PDF (0.71Mo)

### Objet BIM

- BIM-LEGRAND-GOULOTTES-BELGIQUE-2024.rvt | RVT (23.93Mo)
- BIM-LEGRAND-TRUNKING-EXPORT-2024.rvt | RVT (14.36Mo)
- BIM-LEGRAND-GOULOTTES-FRANCE-2024.rvt | RVT (13.17Mo)