

## Cornet d'épanouissement pour jonction goulotte avec plafond et sol pour GTL DRIVIA 18

REF. 0 300 71

GTL DRIVIA

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### GTL Drivia 18, accessoire de pose pour la gaine technique de logement

- Cornet d'épanouissement pour jonction goulotte Drivia 18 / plafond / sol
- Permet un rattrapage jusqu'à 2,80m
- Peut être découpée et juxtaposable avec un autre cornet
- Peut être découpé pour la pose de la GTL en angle
- Blanc RAL9003

### Avantages

Produit made in France

### Les + installation

Installation intuitive, simple et rapide

### Les + utilisation

Facilite et dissimule la distribution des câbles dans la goulotte

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

### Information sur la gamme

Tableau électrique et coffret de communication DRIVIA™ : complet et innovant. Les coffrets 13 et 18 modules par rangée peuvent être installés en résidentiel ou en petit tertiaire grâce à sa conformité à la réglementation des ERP (Etablissements Recevant du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur). L'installation peut se faire directement au mur, ou sur goulotte GTL en saillie ou en encastré grâce aux connecteurs Drivia™ Clip. Il est également possible de jumeler des coffrets à la verticale ou à l'horizontale avec des cavaliers de liaison Drivia™ Easy. La fixation est facile et rapide grâce à l'accessoire DRIVIA clip qui permet une fixation du châssis du coffret sur la goulotte GTL et son réglage en hauteur. Le câblage dans le coffret est facilité grâce au rail extractible par simples clips latéraux et par les rails inclinables en position basse ou haute pour accès facilité aux connectiques des produits. Le coffret de communication DRIVIA permet la répartition des médias dans la même esthétique que le tableau électrique pour plus d'homogénéité dans le logement : différentes compositions (en kit ou vrac) sont proposées à la vente.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Hauteur	260 mm	Traitement de surface	Non traité
Largeur	401.9 mm	Adapté au maintien de fonction	Non
Matériau	Plastique	Type de fixation	À visser
Qualité du matériau	Autre	Couleur	Blanc
Sans halogène	Oui	Numéro RAL	9003
Traitement antibactérien	Non	Film de protection	Non
		EAN/Gencode	3245060300715