



Dérivation à plat mur et plafond pour moulure DLPlus 20x12,5mm ,  
32x12,5mm ou 40x12,5mm - blanc

REF. 0 333 17

DLPLUS

LEGRAND

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques produit

#### Connexion de luminaire

Les boîtes DCL sont rendues obligatoires par la norme NF C 15-100, paragraphe 559 1.1

Dérivation sur deux plans (mur et plafond)

### Caractéristiques Générales

#### Moules DLPlus 32 x 12,5 et 40 x 12,5 - profilés, accessoires de cheminement et montage d'appareillage

#### Information sur la gamme

Les moules 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 moules 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 moules et plinthes est facilité par des angles variables s'adaptant à tous les angles de murs de 60° à 120°. La fixation des moules et plinthes se fait par collage, cheville, vis ou clous sur le mur.