BEGA 10 406

Boîtier d'encastrement

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Boîtier d'encastrement pour l'installation de luminaires dans les murs en béton ou dans de la maçonnerie qui sera recouverte d'enduit.

Description du produit

Le boîtier d'encastrement est fabriqué en aluminium et matière synthétique renforcée à la fibre de verre

- 4 trous ø 4,5 mm et
- 2 trous ø 5,3 mm et
- 2 tiges filetées avec écrous à oreilles pour la fixation sur le coffrage

2 entrées opposées pour gaines de passage de câble, max. Ø 30 mm Inadapté pour câblage en dérivation Gabarit de centrage en matière synthétique polystyrène avec 2 trous de fixation Ø 5 mm pour le marquage du positionnement

Poids: 0,25 kg Accessoires

10 006 Cadre d'encastrement

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.



