

## Boîtier d'encastrement pour béton KompaX®1

**KompaX®1 Châssis intermédiaire 50 mm**

- Inséré entre la coiffe avant et la coiffe arrière du boîtier KompaX® 1

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Réf. d'article :</b>                   | <b>1293-14</b> |
| E-No:                                     | 920897129      |
| EAN:                                      | 4013456330313  |
| Matériaux                                 | Polyamide      |
| Prolongation de la hauteur d'encastrement | 50 mm          |
| Emballage intérieur/envoi                 | 5/10           |

Système de boîtiers KompaX®1 pour encastrement de Downlight, luminaires à LED et haut-parleurs dans les plafonds en béton et un assortiment étendu d'accessoires pour quasiment chaque application. Hauteur variable grâce à des châssis intermédiaires et flexibilité grâce à diverses coiffes avant.

- Système de boîtier pour spots encastrés, luminaires à LED et haut-parleurs
- Pour béton coulé sur place et éléments préfabriqués
- Pour un diamètre d'encastrement précis de Ø 160 à 300 mm
- Pour des profondeurs d'encastrement allant jusqu'à 200 mm\*
- Pour des épaisseurs de plafonds de 180 à 300 mm\*
- Compensation de tolérance lors de la pose de prédalles

