Boîtier encastré pour béton KompaX®1



KompaX®1 Châssis intermédiaire 50 mm

· inséré entre la coiffe avant et l coiffe arrière du boîtier KompaX® 1

Réf. d'article :	1293-14
EAN:	4013456330313
Prolongation de la hauteur d'encastrement	50 mm
Qté cd. 1 / Qté cd. 2	5/10

Système de boîtiers KompaX®1 pour encastrement de Downlight, luminaires à LED et hautparleurs 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 fabrication en usine
- · 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









