

Beton-Einbaugehäuse KompaX®1



KompaX®1 Gehäuse für Plattendecken mit Mineralfaserplatte

- zum Einbau in Betonwerken
- für variable Einbaudurchmesser bis 300 mm
- Einbauhöhe für Leuchte oder Lautsprecher max. 100 mm
- bestehend aus Frontteil, montierter Mineralfaserplatte und Rückteil
- für Decken ab 18 cm Gesamtdicke
- inkl. Stützelementen für Einbauhöhen 100/150/200 mm

Artikel-Nr.:	1293-28
EAN:	4013456533226
Länge	585 mm
Breite	440 mm
Tiefe	131 mm
Einbaudurchmesser Leuchte / Lautsprecher	0-300 mm
Lampenleistung LED max.	45 Watt
Lampenleistung NV/HV/TC max.	90 Watt
Versand	5
Preisgruppe	150

Gehäusesystem KompaX®1 für Einbaudownlights, LED-Leuchten und Lautsprecher in Betondecken mit umfangreichem Zubehör für fast jede Aufgabe. Höhenvariabel durch Zwischenrahmen und besonders praxisorientiert durch die unterschiedlichen Frontteile.

- Gehäusesystem für Einbaudownlights, LED-Leuchten und Lautsprecher
- Für Ortbeton und Werksfertigung
- Für passgenaue Einbaudurchmesser von Ø 160 bis Ø 300 mm
- Für Geräte-Einbautiefen bis 200 mm*
- Für Deckenstärken von 180 bis 300 mm*
- Toleranzausgleich beim Verlegen von Plattenelementen

Ersatz-Mineralfaserplatte (ohne Abb.)

Art.-Nr. 1293-98

