

Kermi Schwingtür Ibiza 2000 SOR 1200x1750, weiss, ESG klar, I2SOR120172AK



1054,18 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Bestell-Nr.: KDI2SOR120172AK

















Kermi Schwingtür Ibiza 2000 SOR 1200x1750, weiss, ESG klar, I2SOR120172AK von Kermi für #price# bei neuesbad.de kaufen. 🗆 Kauf auf Rechnung

Individuelle Beratung

Mehrfach ausgezeichneter Shop

jetzt kaufen

- Kermi IBIZA 2000 Schwingtür und Festfeld
- Zum Einbau in einer Nische und zur
- Kombination festfeldseitig mit I2 TWO
- Seitenwand / Seitenwand verkürzt auf
- Badewanne.
- Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel,
- nach außen öffnend, und einem Festfeld.
- Mit Stabilisierung (innen).
- Zusätzliche Stabilisierung mit Zugstab.
- Verglasung mit 6 mm
- Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN
- 12150, optional mit
- Pflegeleicht-Beschichtung KermiCLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem
- Aluminium, Griffe aus hochwertigem
- Kunststoff.
- Verstellmöglichkeit je Wandprofil 17,5
- mm.
- Durchgehende Magnetleisten und
- Mit Bodenschwelle (Höhe 16 mm).
- Installation immer mit Bodenschwelle.
- Im Lieferumfang enthalten:
- Befestigungsmaterial.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE) und PPP
- 53005 (TÜV / GS).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufsicherheit
- nach Auslauf des Modells.
- Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.
- Umweltmanagement zertifiziert nach DIN
- EN 14001:2004.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN
- EN 50001:2011.
- Hersteller: Kermi
- Ursprungsland: DE
- Zolltarifnummer: 70200080
- Gewicht: 33,7 kg
- Oberfläche: weiß (RAL 9016)
- Glas: ESG klar
- Beschichtung: ohne

Wanneneinbaumaß: 1165-1200mm

• Höhe: 1750mm

Breitenverstellung: 1165-1200mm

Anschlag: rechts

Herstellernummer: I2SOR120172AK

 Copyright by Kermi GmbH, Pankofen-Bahnhof 1, 94447 Plattling, Deutschland. Die Schriftwerke, Bilder, Videos sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urhebergesetzes ist ohne Zustimmung des Urhebers rechtswidrig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen. Gleiches gilt für die Veröffentlichung im Internet.