

## Kermi Pendeltür Raya 1TL 0880x2000, silber hochglanz, ESG klar mit KermiClean, RA1TL08820VPK



971,49 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kermi

Bestell-Nr.: KDRA1TL08820VPK



Kermi Pendeltür Raya 1TL 0880x2000, silber hochglanz, ESG klar mit KermiClean, RA1TL08820VPK von Kermi für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

- Kermi RAYA Pendeltür 1-flügelig
- Zum Einbau in einer Nische und
- Kombination mit Walk-In.
- Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel,
- nach innen und außen öffnend.
- Verglasung mit 6 mm
- Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN
- 12150, optional mit
- Pflegeleicht-Beschichtung KermiCLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem
- Aluminium, Gelenkbeschläge und Griffe
- aus hochwertigem Metall.
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 10
- mm, im Gelenkbeschlag 20 mm.
- Gelenkprofil mit Hebe-Senk-Mechanismus.
- Durchgehende Streifdichtung und
- Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste
- mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder
- ohne Bodenschwelle (bodenfrei)
- installierbar.
- Konstruktionsbedingt ist bei RAYA keine
- absolute Abdichtung erreichbar.
- Im Lieferumfang enthalten:
- Befestigungsmaterial.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE) und PPP
- 53005 (TÜV / GS).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufsicherheitnach Auslauf des Modells.
- Qualitätssicherungssystem zertifiziert
- nach DIN EN ISO 9001:2008.Umweltmanagement zertifiziert nach DIN
- Umweltmanager
  EN 14001;2004.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN
- EN 50001:2011.
- Hersteller: Kermi
- Ursprungsland: DE
- Zolltarifnummer: 70200080
- Gewicht: 33,81 kg
- Oberfläche: silber hochglanz
- Glas: ESG klar

- Beschichtung: KermiClean
- Wanneneinbaumaß: 858-888mm
- Duschwanne/board: 900mm
- Höhe: 2000mm
- Breitenverstellung: 858-888mm
- Anschlag: links
- Herstellernummer: RA1TL08820VPK
- 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.