

## Kermi Pendeltür Raya 1KL 1000x1850, silber hochglanz, ESG Opaco, RA1KL10018VUK



1078,64 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kerm

Bestell-Nr.: KDRA1KL10018VUK



Kermi Pendeltür Raya 1KL 1000x1850, silber hochglanz, ESG Opaco, RA1KL10018VUK von Kermi für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

- Kermi RAYA Pendeltür 1-flügelig
- Zur Kombination verschlussseitig mit RA
- TOR/L Seitenwand / RA TBR/L Seitenwand
- beweglich.
- 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 Magnetleiste 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-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: 33,0 kg
- Oberfläche: silber hochglanz

Glas: ESG Milchglas SR Opaco

Beschichtung: ohne

Wanneneinbaumaß: 980-1010mmDuschwanne/board: 1000mm

• Höhe: 1850mm

Breitenverstellung: 970-1000mm

Anschlag: links

Herstellernummer: RA1KL10018VUK

 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.