



Produktbeschreibung

Wer Geradlinigkeit schätzt, der ist mit dem Profilprogramm der Duschkabine LIGA bestens beraten. Und noch dazu ist LIGA extrem variabel und bietet für so gut wie jede Duschplatzsituation eine optimale Lösung. Natürlich auch für Ihre. Die Serie ist der beste Beweis dafür, dass auch bei geringen Budgets nicht zwangsläufig Abstriche in Sachen Qualität und Design gemacht werden müssen.


Alle wesentlichen Teile sind aus Metall gefertigt. Wie auch die ergonomischen Bügelgriffe, die die Handhabung im Alltag erleichtern. Alle Gelenke, Verbindungen und Griffe sind zudem hochwertig verchromt. Ach ja: und sie sieht übrigens fabelhaft aus.

Produktleistungen

- Kermi Duschdesign LIGA Gleittür 2-teilig bodenfrei mit Festfeld
- Zum Einbau in einer Nische und zur Kombination mit LI TWD Seitenwand / LI TVD Seitenwand verkürzt auf Badewanne.
- Teilgerahmte Tür mit einem Gleittürsegment, nach einer Seite öffnend, mit einem Festfeld.
- Verglasung Festfeld mit 4 mm, Gleittürsegment mit 5 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150-1, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung CLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Griffe aus hochwertigem Metall.
- Bei Oberfläche Silber Mattglanz, Griffe, Aushängemechanismus und Anschlüsse für Bodenschwelle in edlem Chrom.
- Verstellmöglichkeit je Wandprofil 25 mm.
- Gleittürsegment zur Reinigung nach innen schwenkbar.
- Hochwertige kugelgelagerte Laufrollen.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.
- LIGA erfüllt die Anforderungen der Spritzwasserschutzprüfung nach DIN EN 14428.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufsicherheit nach Auslauf des Modells.

- Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Umweltmanagement zertifiziert nach DIN EN 14001:2015.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN EN 50001:2011.

Technische Daten

| | |
|------------------------|---|
| Höhe | 2000 mm |
| Breite | 1100 mm |
| Tiefe | 32 mm |
| Oberfläche | Silber Mattglanz |
| Glas | ESG Klar |
| Beschichtung | ohne |
| Wanneneinbaumaß | 1.060-1.110 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW) | 1.070-1.120 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW k) | 1.060-1.110 mm |
| Glasaußenkante | 1.050-1.100 mm |
| Anschlag | links |
| Türart |  |

Einbausituation



Technische Darstellung

