

Typ Aluminiumschiene Modell 4500

Zur Ausführung kommen Aluminiumschienen Modell 4500 vom Fabrikat: erfal oder Aluminiumschienen mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

angebotenes Fabrikat: _____

angebotener Typ: _____

Schiene Typ **4530** stabiles, stranggepresstes, 3-läufiges Aluminiumprofil mit der Spezifikation Al Mg Si 0,5 zur Deckenmontage, Abmessung 82 x 12,5 mm (Breite x Höhe), Laufabstand 22/46 mm, geeignet für mittelschwere bis schwere Behänge im Wohn- und Objektbereich, Spurbreite 6 mm für leichte und stabile Gleiteigenschaften, Verwendung von Objektrollen und Objektgleitern möglich, Oberfläche in weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder silber eloxiert nach E6/EV 1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich

Alternativ Typ **4525** stabiles, stranggepresstes, 2-läufiges Aluminiumprofil mit der Spezifikation Al Mg Si 0,5 zur Deckenmontage, Abmessung 64 x 12,5 mm (Breite x Höhe), Laufabstand 50 mm, geeignet für mittelschwere bis schwere Behänge im Wohn- und Objektbereich, Spurbreite 6 mm für leichte und stabile Gleiteigenschaften, Verwendung von Objektrollen und Objektgleitern möglich, Oberfläche in weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder silber eloxiert nach E6/EV 1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich

oder

Typ **4520** stabiles, stranggepresstes, 2-läufiges Aluminiumprofil mit der Spezifikation Al Mg Si 0,5 zur Deckenmontage, Abmessung 43 x 12,5 mm (Breite x Höhe), Laufabstand 30 mm, geeignet für mittelschwere bis schwere Behänge im Wohn- und Objektbereich, Spurbreite 6 mm für leichte und stabile Gleiteigenschaften, Verwendung von Objektrollen und Objektgleitern möglich, Oberfläche in weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder silber eloxiert nach E6/EV 1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich

Zubehör bei Komplettschiene Endkappen links/rechts in weiß oder grau.
A6 Teflongleiter mit Faltenhaken, Abmessung 22 mm hoch, weitere Gleiter bzw. Rollen, teilweise gegen Aufpreis möglich

Befestigung Deckenmontage durch Schrauben mit Abdeckkappen, Vorbohrung optional möglich