

Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISS130130

Artikelnummer: 6289405



Installationssäule Boden/Decke aus Aluminium (Oberfläche eloxiert oder Pulverbeschichtet in RAL 9010) mit zwei 76,5-mm-Systemöffnungen zur Aufnahme von Geräteinbaudosen der Serie 71GD.

Die Installationssäule ist mit einer innenliegenden Spannvorrichtung ausgestattet, die ein komfortables Verspannen zwischen Boden und Decke ermöglicht.

Durch ein ausfahrbares Teleskop beträgt der Spannbereich 3015 mm - 4500 mm. Kabel und Leitungen lassen sich sowohl durch das Teleskop-Vierkanntrohr als auch direkt von unten oder oben in das Hauptprofil einführen.

Der Einbaubereich für Schalt- und Steckgeräte ist abhängig von der Länge des ausgefahrenen Teleskops, beträgt aber (vom Boden beginnend) mindestens 1 m je Systemöffnung.

Die Installationssäule entspricht den Anforderungen der DIN EN 50085.



Alu Aluminium

EL eloxiert

Stammdaten

| | |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer | 6289405 |
| Typ | ISS130130EL |
| Bezeichnung 1 | Installationssäule |
| Bezeichnung 2 | Boden/Decke |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 3000x130x130 |
| Werkstoff | Aluminium |
| Oberfläche | eloxiert |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1600 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

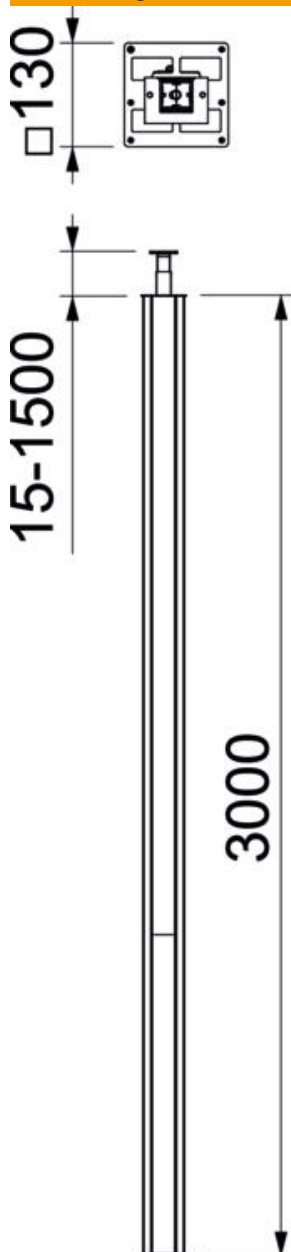
Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISS130130



Artikelnummer: 6289405

Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 3.000 mm |
| Breite | 130 mm |
| Höhe | 130 mm |

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 2 |
| Anzahl der Züge | 2 St. |

Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISS130130

Artikelnummer: 6289405



Technische Daten

| | |
|----------------------|--------------|
| Ausführung | doppelseitig |
| Befestigungsart | spannen |
| Bodenmontage | ja |
| Deckenmontage | ja |
| Durchgehendes Profil | ja |
| Halogenfrei | ja |
| Höhenausgleich max. | 1500 mm |
| Höhenausgleich min. | 15 mm |
| Kabeleinführung | oben/unten |
| Oberteilbreite | 76,5 mm |
| Ortsveränderlich | nein |
| Säulenform | quadratisch |
| Säulenhöhe max. | 4500 mm |
| Säulenhöhe min. | 3015 mm |
| Verstellbar | ja |
| Vorverdrahtet | nein |