

# Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISST70140

Artikelnummer: 6288930



ISS Twin-Installationssäule aus Aluminium mit einer 76,5-mm-Systemöffnung.

Set bestehend aus:

- 1 einzügige Säule mit Spannbefestigung  
Gesamtlänge: 3315 mm - 3480 mm
- 1 Deckenbefestigung mit Spannvorrichtung
- 1 Kanaleinbauprofil  
Länge: 1000 mm
- 1 Oberteil Aluminium  
Länge: 1000 mm

Der Bereich für den Geräteeinbau ist zur Aufnahme von frontrastenden Geräteinbaudosen der Serie 71GD... geeignet.

Je nach Montagesituation kann das nachfolgende Zubehör verwendet werden.



**Alu** Aluminium

## Stammdaten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer       | 6288930            |
| Typ                 | ISST70140RW        |
| Bezeichnung 1       | Installationssäule |
| Bezeichnung 2       | Boden/Decke        |
| Hersteller          | OBO                |
| Dimension           | 3000x146x65        |
| Farbe               | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff           | Aluminium          |
| Kleinste VK-Einheit | 1                  |
| Mengeneinheit       | Stück              |
| Gewicht             | 820 kg             |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.         |

# Technisches Datenblatt

## Installationssäule, Typ ISST70140



Artikelnummer: 6288930

### Abmessungen



|        |          |
|--------|----------|
| Länge  | 3.000 mm |
| Breite | 146 mm   |
| Höhe   | 65 mm    |

### Technische Daten

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 1          |
| Anzahl der Züge                   | 1 St.      |
| Ausführung                        | einseitig  |
| Befestigungsart                   | spannen    |
| Bodenmontage                      | ja         |
| Deckenmontage                     | ja         |
| Durchgehendes Profil              | nein       |
| Halogenfrei                       | ja         |
| Höhenausgleich max.               | 480 mm     |
| Höhenausgleich min.               | 315 mm     |
| Kabeleinführung                   | oben/unten |
| Oberteilbreite                    | 76,5 mm    |
| Ortsveränderlich                  | nein       |
| Säulenform                        | oval       |
| Säulenhöhe max.                   | 3480 mm    |
| Säulenhöhe min.                   | 3315 mm    |
| Verstellbar                       | ja         |
| Vorverdrahtet                     | nein       |