

# Technisches Datenblatt

## Installationssäule, Typ ISST70140

Art.-Nr. 6288933



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

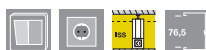
Länge: 1000 mm

1 Oberteil Aluminium

Länge: 1000 mm

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

Die Installationssäule ist vormontiert und sofort einsatzbereit. Je nach Montagesituation kann das nachfolgende Zubehör verwendet werden.

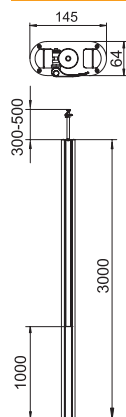


<b>Alu</b>	Aluminium
<b>EL</b>	eloxiert

### Stammdaten

Art.-Nr.	6288933
Typ	ISST70140EL
Bezeichnung 1	Installationssäule
Bezeichnung 2	Boden/Decke
Dimension	3006x205x124
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Oberfläche	eloxiert
Oberfläche Kürzel	EL
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Gewicht	820,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	3.006,00 mm
Breite	205,00 mm
Höhe	124,00 mm
Säulenhöhe	3.300,00 - 3.500,00 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	1,00
Anzahl der festen Trennwände	0,00
Ausführung	einseitig
Befestigungsart	spannen
Bodenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Deckenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Höhenausgleich	300,00 - 500,00 mm
Kabeleinführung	oben
Ortsveränderlich	<input type="checkbox"/>
Oberteilbreite (ganze Zahl)	80,00
Säulenform	oval
Verstellbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Vorverdrahtet	<input type="checkbox"/>