

# List technických údajů

## Instalační sloup, typ ISS110100R

Objednací číslo: 6289063



Instalační sloup ISS z hliníku se štíhlou trubkou ke stropu.

Sada s následujícím složením:

Jednokomorový sloup s upevněním upnutím

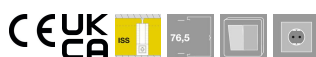
Celková délka: 3315–3480 mm

Upínací zařízení pro rozepření vůči stropu

Osaditelný instalační prostor z hliníku

Délka: 780 mm

Instalační sloup má v prostoru pro vestavbu přístrojů systémový otvor o rozměru 76,5 mm a je vhodný k upevnění čelně zajišťovaných přístrojových krabic řady 71GD...



**Alu** hliník

**EL** eloxováno

### Kmenová data

Objednací číslo	6289063
Typ	ISS110100REL
Označení 1	Přístrojový sloup
Označení 2	Podlaha/strop
Výrobce	OBO
Rozměr	3000x100x110
Materiál	Hliník
Povrch	Eloxováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1000 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

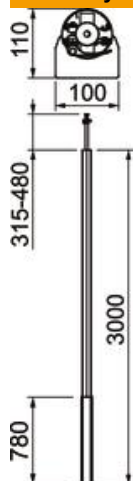
# List technických údajů

## Instalační sloup, typ ISS110100R

Objednací číslo: 6289063



### Rozměry



Délka	3 000 mm
Šířka	100 mm
Výška	110 mm

### Technické údaje

Počet použitelných vrchních dílů	1
Počet protažení	1 St.
Provedení	jednostranný
Způsob upevnění	napnout
Podlahová montáž	Ano
Montáž na strop	Ano
Průběžný profil	Ne
Bez obsahu halogenů	Ano
Výškové vyrovnání, max.	480 mm
Výškové vyrovnání, min.	315 mm
Kabelový vstup	nahoře/dole
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
V závislosti na místě	Ne
Tvar sloupu	Montážní prostor hranatý / sloup kruhový
Výška sloupu, max.	3480 mm
Výška sloupu, min.	3315 mm
Nastavitelný	Ano
Předem propojeno	Ne