

Scheda tecnica

Colonna tipo ISSDM45

Codice articolo: 6289972



Colonna verticale ISS in alluminio con apertura del sistema di 45 mm.

Set composto da:

1 colonna bifacciale

Lunghezza totale: 3315 mm - 3480 mm

1 sistema di fissaggio telescopico a pressione su soffitto

2 coperchi in alluminio lunghezza 3000 mm

Il dispositivo di bloccaggio montato sulla parte superiore della colonna ISS può essere regolato da 315 - 480 mm in modo variabile. I colori disponibili sono Bianco puro oppure Alluminio anodizzato. La colonna presenta un design ovale e minimal. L'installazione bifacciale permette l'innesto dei dispositivi Modul 45®.



Alu Alluminio

EL anodizzato

Dati anagrafici

Codice articolo	6289972
Tipo	ISSDM45EL
Sigla 1	Colonna verticale
Sigla 2	pavimento/soffitto
Produttore	OBO
Dimensione	3000x80x130
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Superficie	anodizzato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1172 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	144,6675 kg CO2e / 1 Pezzo

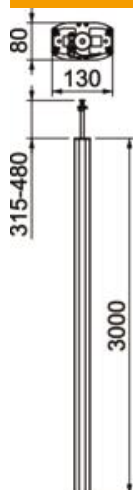
Scheda tecnica

Colonna tipo ISSDM45

Codice articolo: 6289972



Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	80 mm
Altezza	130 mm

Dati tecnici

Numero di parti superiori applicabili	2
Numero delle vie	2 St.
Versione	Su due lati
Tipo di fissaggio	serrare
Montaggio a pavimento	sì
Montaggio a soffitto	sì
Profilo continuo	sì
Priva di alogeni	sì
Compensazione altezza max	480 mm
Compensazione altezza min.	315 mm
Passaggio cavi	sopra/sotto
Larghezza della parte superiore	45 mm
Spostabile	no
Forma a colonna	ovale
Altezza colonna max	3480 mm
Altezza colonna min.	3315 mm
Regolabile	sì
Precablato	no