

# Scheda tecnica

Colonna tipo ISSRM45

Codice articolo: 6290087



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

La fornitura include:

1 colonna monofacciale

Lunghezza totale: 3315 mm - 3480 mm

1 sistema di fissaggio telescopico a pressione su soffitto

1 coperchio in alluminio

Lunghezza: 3000 mm

Il design di questa colonna ISS si basa su un profilo in alluminio estremamente sottile e rotondo che mostra una parte superiore liscia della serie di canaline di installazione del dispositivo Rapid 45 sulla parte anteriore. L'apertura del sistema da 45 mm è predisposta per l'installazione diretta degli interruttori e delle prese Modul 45®. Di seguito accessori a completamento dell'installazione.



**Alu** Alluminio

**EL** anodizzato

## Dati anagrafici

Codice articolo	6290087
Tipo	ISSRM45EL
Sigla 1	Colonna verticale
Sigla 2	pavimento/soffitto
Produttore	OBO
Dimensione	3000x70x59
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Superficie	anodizzato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	510 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	109,0436 kg CO2e / 1 Pezzo

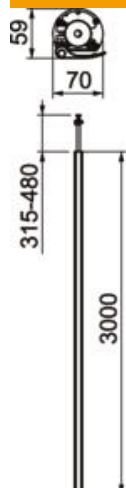
# Scheda tecnica

Colonna tipo ISSRM45

Codice articolo: 6290087



## Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	59 mm

## Dati tecnici

Numero di parti superiori applicabili	1
Numero delle vie	1 St.
Versione	unilaterale
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
Larghezza della parte superiore	45 mm
Spostabile	no
Forma a colonna	tondo
Altezza colonna max	3480 mm
Altezza colonna min.	3315 mm
Regolabile	sì
Precablato	no