

# Binario standard 1 m

## L93 00100 \_

### Descrizione tecnica

Binario elettrificato realizzato in estruso di alluminio, alloggia al suo interno conduttori racchiusi in estrusi in PVC ad alta resistività isolante IP20. Binario Trifase ( L1, L2, L3), neutro (N), messa a terra (PE).  
Il binario sopporta un carico di 2 Kg ogni 200 mm con una distanza massima fra i punti di fissaggio di 800mm.

### Alimentazione

16A Classe I  
EN 60570  
230-400 V AC/50-60 Hz

### Installazione

Soffitto / Sospensione

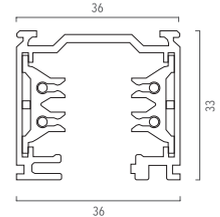
### Dimensioni (mm)

1000 x 36 x 33

### Colore

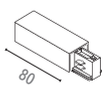
Bianco  1 Grigio  2 Nero  3

  IP20



Codice	Lunghezza	Colore
L93 00100 1	1000 mm	Bianco
L93 00100 2	1000 mm	Grigio
L93 00100 3	1000 mm	Nero

### Accessori



Testata Alimentazione destra  
Cod. L93 00700 \_  
Testata Alimentazione sinistra  
Cod. L93 00900 \_



Giunto Curva 90° interno  
Cod. L93 02400 \_  
Giunto Curva 90° esterno  
Cod. L93 02500 \_



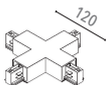
Alimentazione centrale e  
giunto lineare  
Cod. L93 02000 \_



Tappo di chiusura  
Cod. L93 00600 \_



Giunto flessibile  
Cod. L93 02600 \_



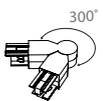
Giunto 4 vie  
Cod. L93 02800 \_



Giunto meccanico  
Cod. L93 00500 0



Giunto T3 vie  
Cod. L93 02700 \_



Giunto orientabile  
Cod. L93 04100 \_



Kit soffitto  
Cod. L93 01900 0



Kit sospensione  
Cod. L93 01500 \_



Kit sospensione  
Cod. L93 01600 \_



Kit attacco soffitto  
Cod. L93 01800 0



Giunto lineare a scomparsa CC  
Cod. L93 02200 \_  
Giunto lineare a scomparsa SC  
Cod. L93 02300 \_