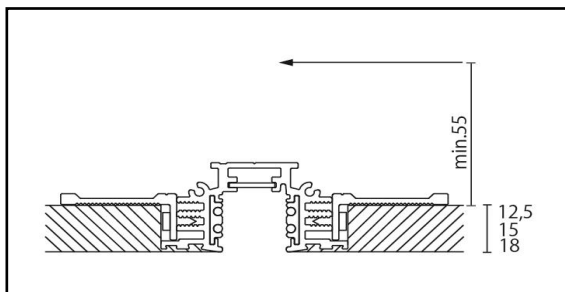
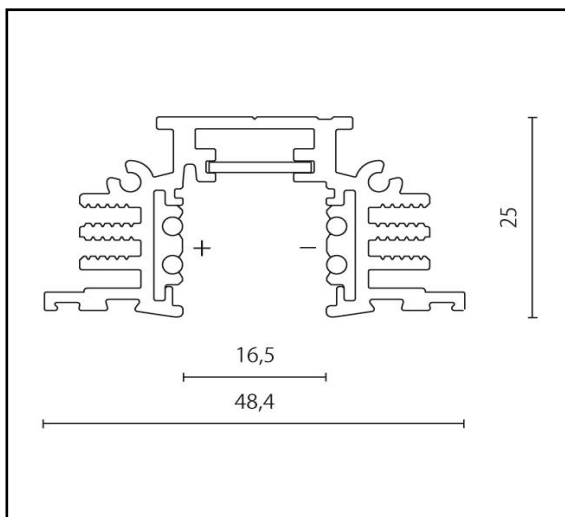
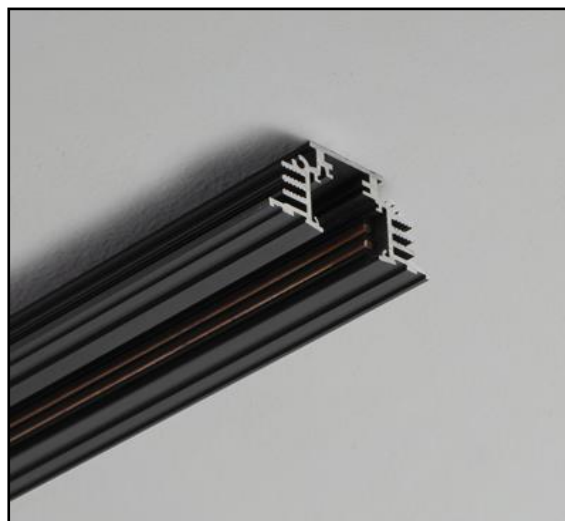


BINARI

BINARIO 03 INCASSO SENZA BORDO ELETTRIFICATO 48V

ART. A48-003

Binario elettrificato in bassissima tensione di sicurezza SELV da incasso senza bordo, realizzato in lega di alluminio estruso verniciato in poliestere provvisto di quattro conduttori in rame sottoposti a trattamento contro l'ossidazione ed alloggiati all'interno di profili in PVC ad alta resistenza di isolamento. L'alimentazione del binario non deve superare 60Vdc e il carico massimo complessivo è di 15 A. Possibile dimmerazione tramite protocollo DALI grazie a due dei quattro conduttori in rame presenti.



Specifiche

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Alimentazione | max 60Vdc - 15A |
| Classe di isolamento | CL III |
| Grado di protezione | IP20 |
| Glow wire | 850°C |
| Resistenza agli urti | n.d. |
| Conformità alle norme | EN60570 EN50102 |

Accessori

| | |
|--|----------------|
| Connettore di alimentazione | A48-105 |
| Giunto lineare c/contatti | A48-106 |
| Giunto lineare senza contatti | A48-107 |
| Angolo 90° elettrificato | A48-109/3 |
| Angolo 90° non elettrificato | SA48-109/3 |
| Giunto flessibile | A48-110 |
| Terminale di chiusura | A48-115/3 |
| Giunto meccanico | A48-119/310 |
| Driver 60W 48V | A48-030.06 |
| Driver 100W 48V | A48-030.10 |
| Driver 150W 48V | A48-030.15 |
| Rosone c/driver 60W 48V + interfaccia vocale | A48-016.06L.AH |
| Tronchese | A48-T01 |

Colori

| | |
|----|------|
| 02 | Nero |
|----|------|

Lunghezza binario

| | |
|----|---------------|
| 1m | cod.A48-003.1 |
| 2m | cod.A48-003.2 |
| 3m | cod.A48-003.3 |