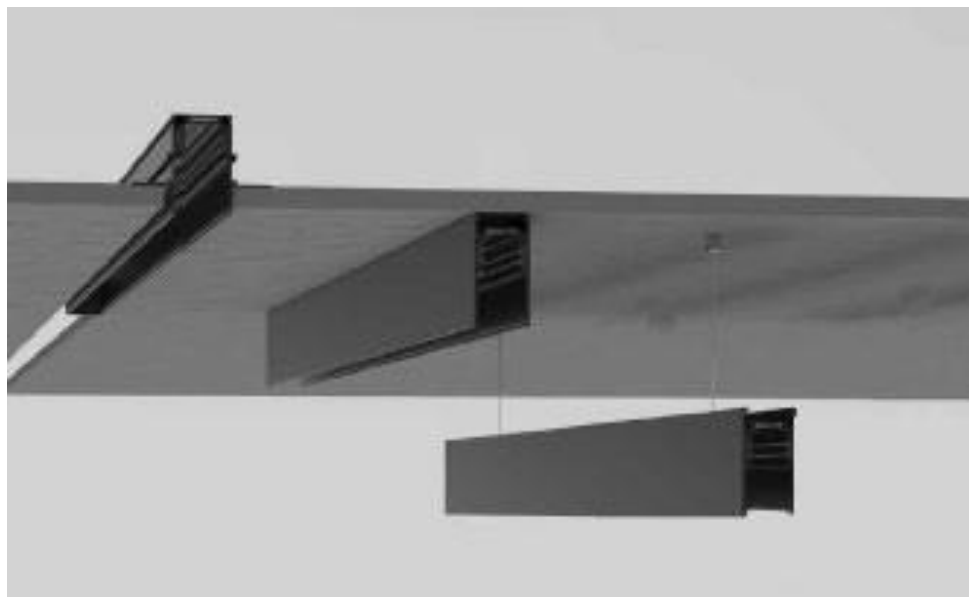


ARISTOTELE SYSTEM



Ceiling/Wall Profiles System

■ Black color / Metallic materials

Recessed Profiles System

■ Black color / Metallic materials

Suspension Profiles System

■ Black color / Metallic materials

Descrizione

Rinnovato sistema di illuminazione per interni con installazione a soffitto/parete, a sospensione e incasso.

Le tre versioni sono tutte realizzate con profilati in alluminio di colore nero, dotati di binari elettrici per apparecchi di illuminazione alimentati a 48Vdc. Gli apparecchi vengono installati tramite un sistema di fissaggio magnetico. Il gruppo di prodotti Aristotele è completato da un'illuminazione ambientale e da moduli con ottiche diverse.

Alimentazione elettrica

Il presente sistema deve essere sempre alimentato tramite uno dei seguenti driver:

- 220-240V 50/60Hz 100W Uout 48Vdc SELV
- 220-240V 50/60Hz 150W Uout 48Vdc SELV
- 220-240V 50/60Hz 200W Uout 48Vdc SELV

Informazioni aggiuntive

Il sistema Aristotele è un impianto elettrico alimentato a 220-240V limitato ad una corrente massima di alimentazione di 3,1A (driver da 150W), 2A (driver da 100W) e 4A (driver da 200W) per evitare sovraccarichi.

Grado di protezione IP20.

Versione ad incasso installabile solo su superfici in cartongesso spessore 12,5mm.

Description

Renovated interior lighting system with ceiling/wall, suspended and recessed installation.

The three versions are all made with black aluminum profiles, equipped with electric tracks for lighting fixtures powered by 48Vdc.

The luminaires are installed using a magnetic fixing system.

The Aristotele product group is complemented by ambient lighting and modules with different optics.

Power Supply (built-in driver)

The system must always be powered through one of the following drivers:

- 220-240V 50/60Hz 100W Uout 48Vdc SELV
- 220-240V 50/60Hz 150W Uout 48Vdc SELV
- 220-240V 50/60Hz 200W Uout 48Vdc SELV

Additional Information

The Aristotele system is a 220-240V electrical system limited to a maximum supply current of 3.1A (150W driver), 2A (100W driver) and 4A (200W driver) to avoid overloads.

IP20 protection rating.

Recessed version only to be installed in 12.5mm thick plasterboard surfaces.

ARISTOTELE SYSTEM – INSTALLAZIONE A SOFFITTO/PARETE

ARISTOTELE SYSTEM – CEILING/WALL INSTALLATION

Avvertenze

La sorgente luminosa di questo apparecchio deve essere sostituita esclusivamente dal produttore o dal suo servizio assistenza o da personale qualificato equivalente.

Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio viene danneggiato deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza o da personale qualificato equivalente al fine di evitare pericoli.



Il simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto non selezionato ma deve essere inviato a strutture di raccolta separate per il recupero e il riciclaggio.

Warnings

The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or a similar qualified person.

If the external flexible cable of this luminaire is damaged it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid hazards.



The symbol indicates that the product should not be discarded as unsorted waste but must be sent to separate collection facilities for recovery and recycling.

ARISTOTELE – BINARI & ACCESSORI PER SISTEMA AD INCASSO

ARISTOTELE - TRACK & ACCESSORIES FOR RECESSED SYSTEM



Code **L01010018**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario magnetico lineare**
Dimensioni: L1000 x W62 x H46mm



Code **L01010017**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R900mm, L1009 x W1009 x H46,5mm



Code **L01010019**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario magnetico lineare**
Dimensioni: L2000 x W62 x H46mm



Code **L01010025**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico per installazione angolare, cavo 150mm**
Dimensioni: L290 x H18mm



Code **L01010020**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore a T**
Dimensioni: L190 x W135 x H63mm



Code **L01010026**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico Tipo T**
Dimensioni: L365 x W85 x H30mm



Code **L01010021**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore 90° parete/soffitto**
Dimensioni: L135 x W135 x H63mm



Code **L01010030**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico per binario lineare**
Dimensioni: L137 x W16 x H17mm



Code **L01010022**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore 90°**
Dimensioni: L135 x W135 x H46mm



Code **L01010027**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Modulo Input per driver remoto e Connessione Dali**
Dimensioni: L380 x 18mm



Code **L01010023**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Giunto lineare**
Dimensioni: L70 x W11,5 x H1,65mm



Code **L01010028**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Copertura binario in PVC**
Dimensioni: L200 x W20 x H4,5mm



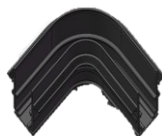
Code **L01010024**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **2pz tappo di chiusura**
Dimensioni: L51,3 x W26 x H2mm



Code **L01010013**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario circolare**
Dimensioni: Ø822,4 x H46,5mm



Code **L01010014**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario circolare**
Dimensioni: Ø1229 x H46,5mm



Code **L01010015**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R50mm, L109 x W109 x H46,5mm



Code **L01010016**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R300mm, L409 x W409 x H46,5mm

ARISTOTELE – BINARI & ACCESSORI PER SISTEMA SOFFITTO/PARETE E SOSPENSIONE

ARISTOTELE - TRACK & ACCESSORIES FOR CEILING/WALL AND SUSPENSION SYSTEM



Code **L01010006**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario magnetico lineare**
Dimensioni: L1000 x W27,6 x H53mm



Code **L01010007**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario magnetico lineare**
Dimensioni: L2000 x W27,6 x H53mm



Code **L01010008**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore a T**
Dimensioni: R300mm, L150 x W88 x H53mm



Code **L01010009**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore 90° parete/soffitto**
Dimensioni: L140 x W140 x H26,2mm



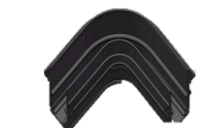
Code **L01010010**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore 90°**
Dimensioni: L73 x W73 x H53mm



Code **L01010011**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **2pz tappo di chiusura**
Dimensioni: L51,3 x W26,4 x H2mm



Code **L01010012**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Giunto lineare**
Dimensioni: L80 x W22 x H2mm



Code **L01010003**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R50mm, L100 x W100 x H53mm



Code **L01010004**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R300mm, L400 x W400 x H53mm



Code **L01010005**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario curvo**
Dimensioni: R900mm, L1000 x W1000 x H53mm



Code **L01010027**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Modulo Input per driver remoto e Connessione Dali**
Dimensioni: L380 x 18mm



Code **L01010001**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario circolare**
Dimensioni: Ø798,4 x H53mm



Code **L01010002**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Binario circolare**
Dimensioni: Ø1205 x H53mm



Code **L01010028**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Copertura binario in PVC**
Dimensioni: L200 x W20 x H4,5mm



Code **L01010029**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Kit di sospensione**
Dimensioni: H1900mm



Code **L01010030**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico per installazione lineare**
Dimensioni: L137 x W16 x H17mm



Code **L01010025**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico per installazione angolare**
Dimensioni: L290 x H18mm, cavo 150mm



Code **L01010026**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Connettore elettrico a T**
Dimensioni: L365 x W85 x H30mm



Code **L01010032**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Modulo Input per installazione a sospensione con driver remoto**
Lunghezza cavo: 200mm



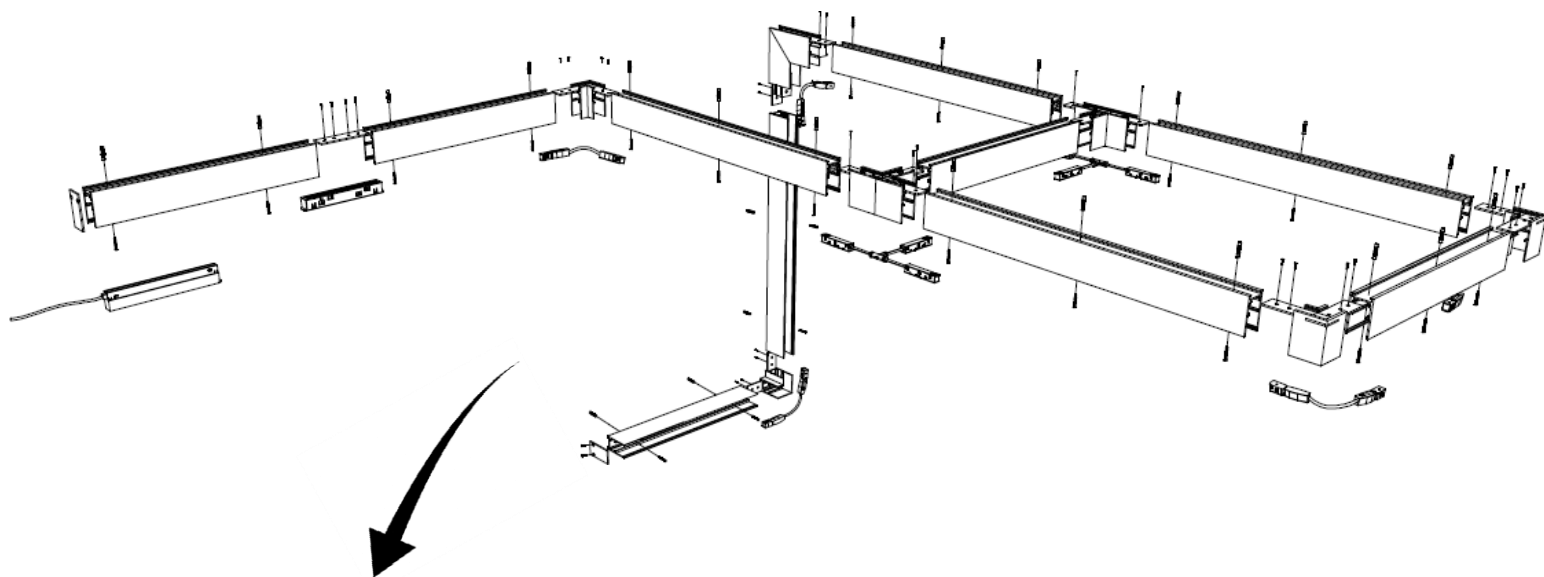
Code **L01010033**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Rosone per alimentatori L01030008 e L01030009**
Dimensioni: L230 x W165 x H50mm



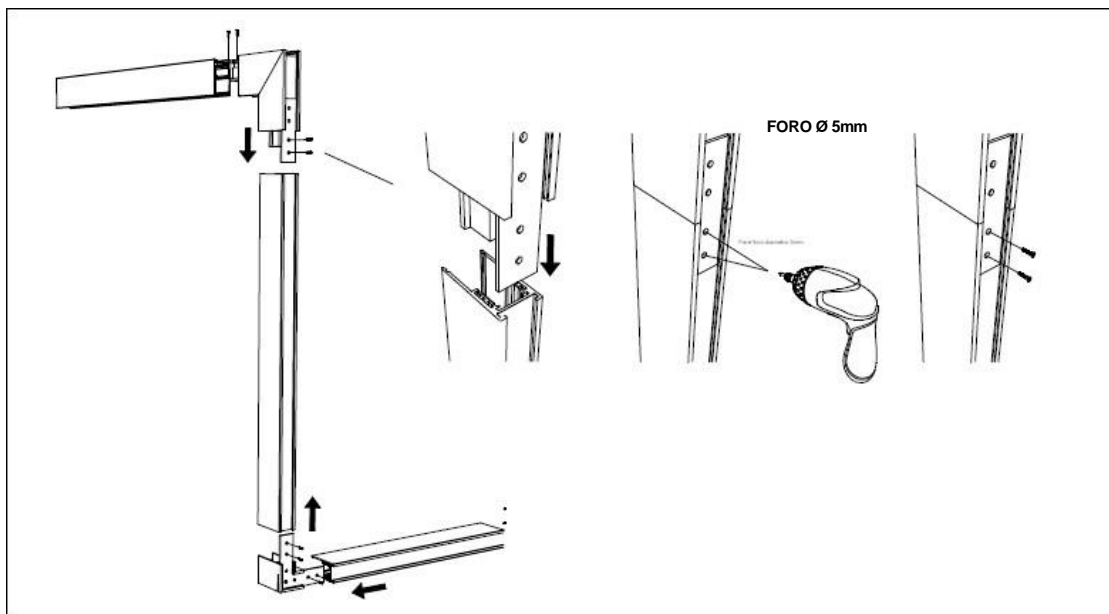
Code **L010100031**
Colore **Nero**
Materiale **Alluminio**
Descrizione **Rosone compatibile con alimentatori L01030004; L01030005, L01030006 e L01030007**
Dimensioni: Ø80 x H32mm

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SISTEMA A SOFFITTO/PARETE

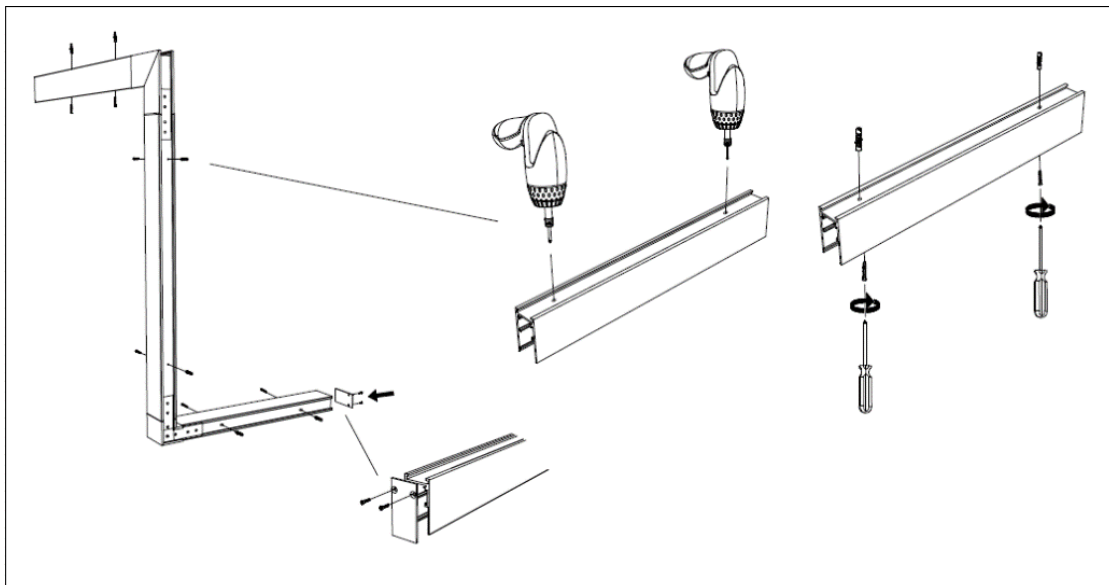
ASSEMBLY CEILING/WALL MOUNTING INSTRUCTIONS



1.

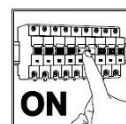
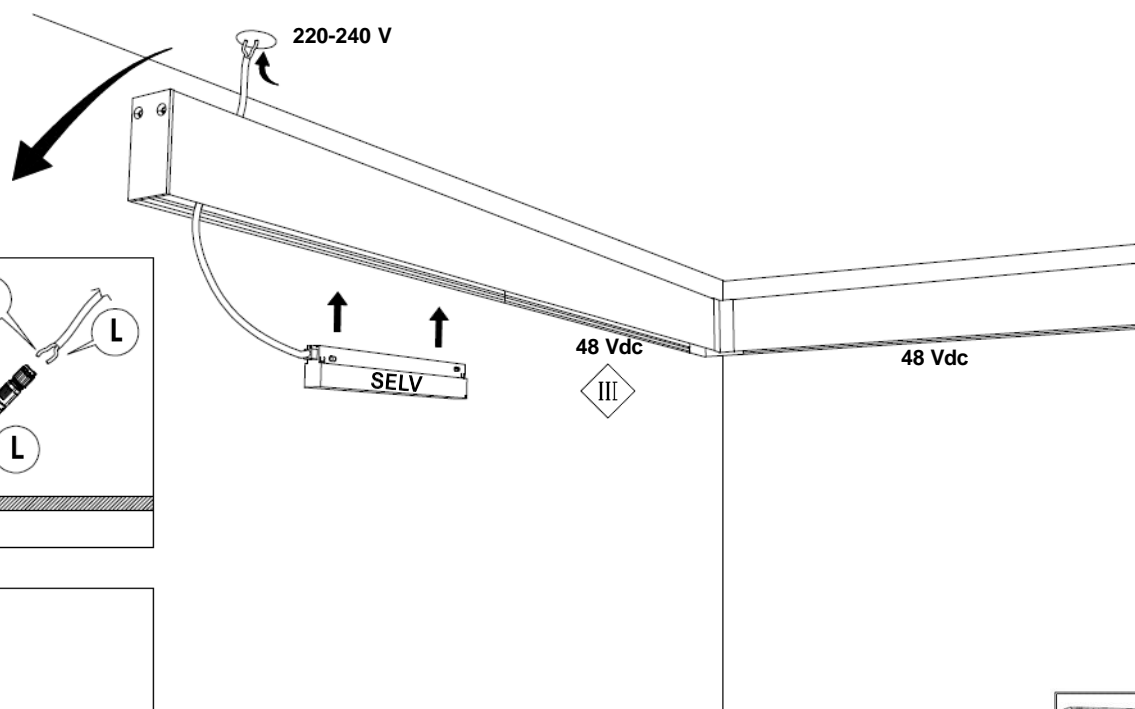
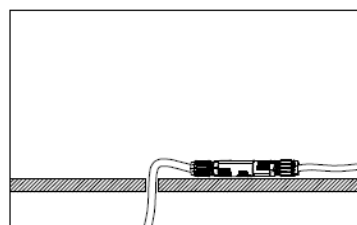
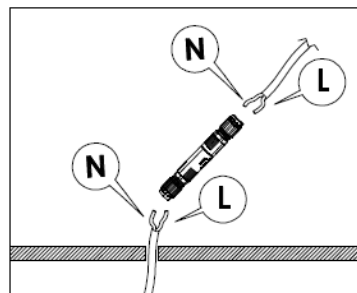


2.



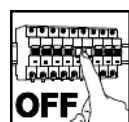
CONNESSIONE ELETTRICA

ELECTRIC CONNECTION

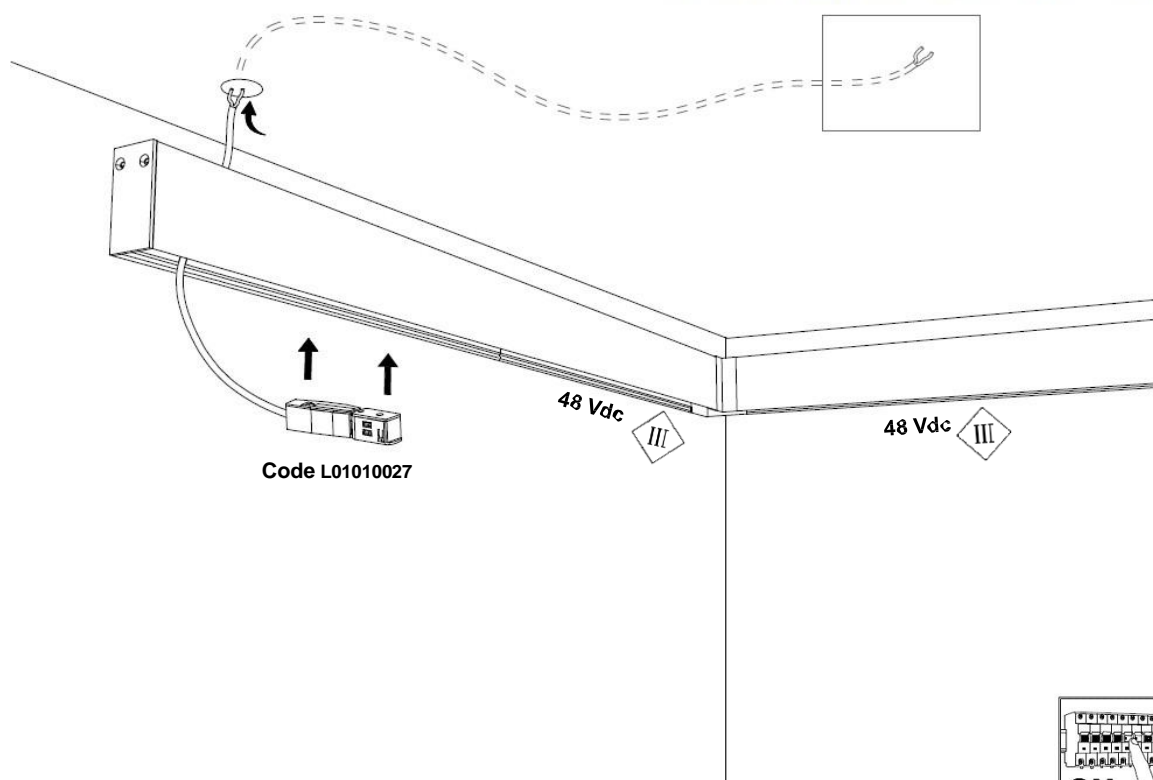


CONNESSIONE ELETTRICA PER ALIMENTATORE REMOTO

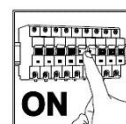
ELECTRICAL CONNECTION FOR REMOTE POWER SUPPLY



REMOTE CONTROL GEAR "SELV" Uout 48V

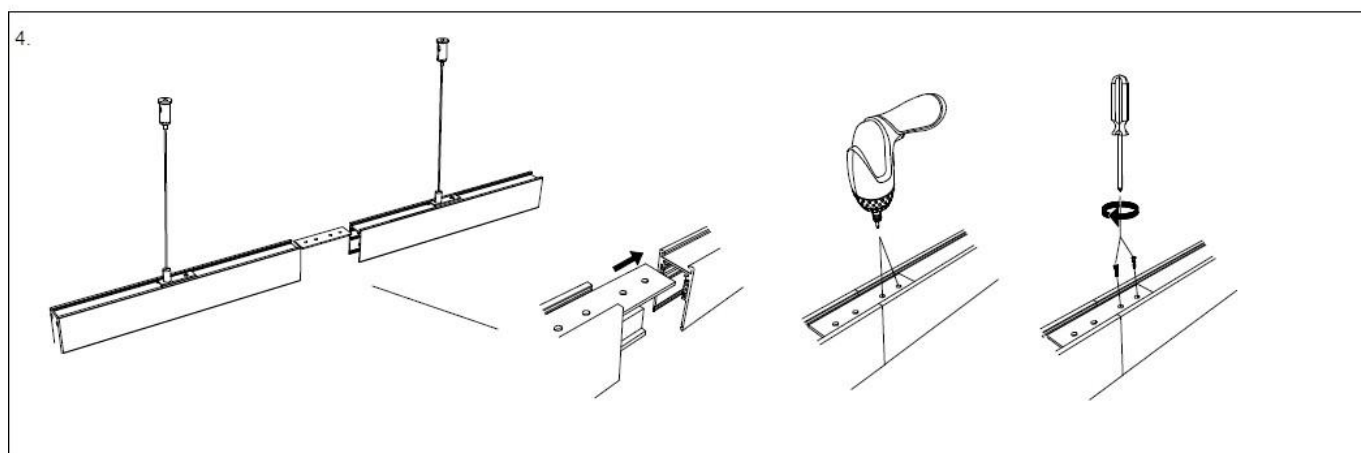
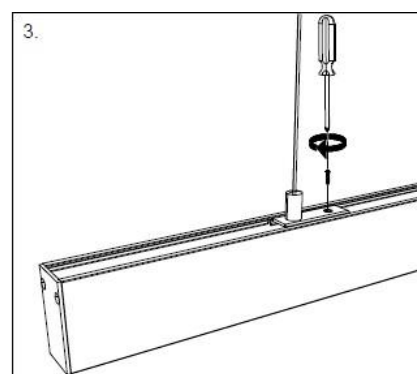
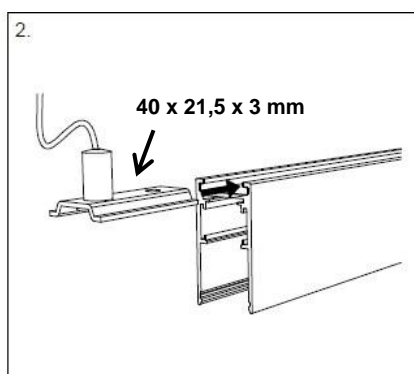
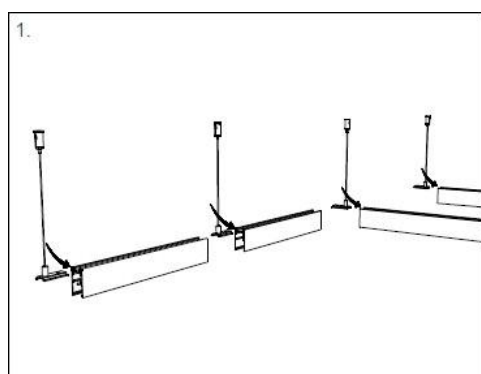
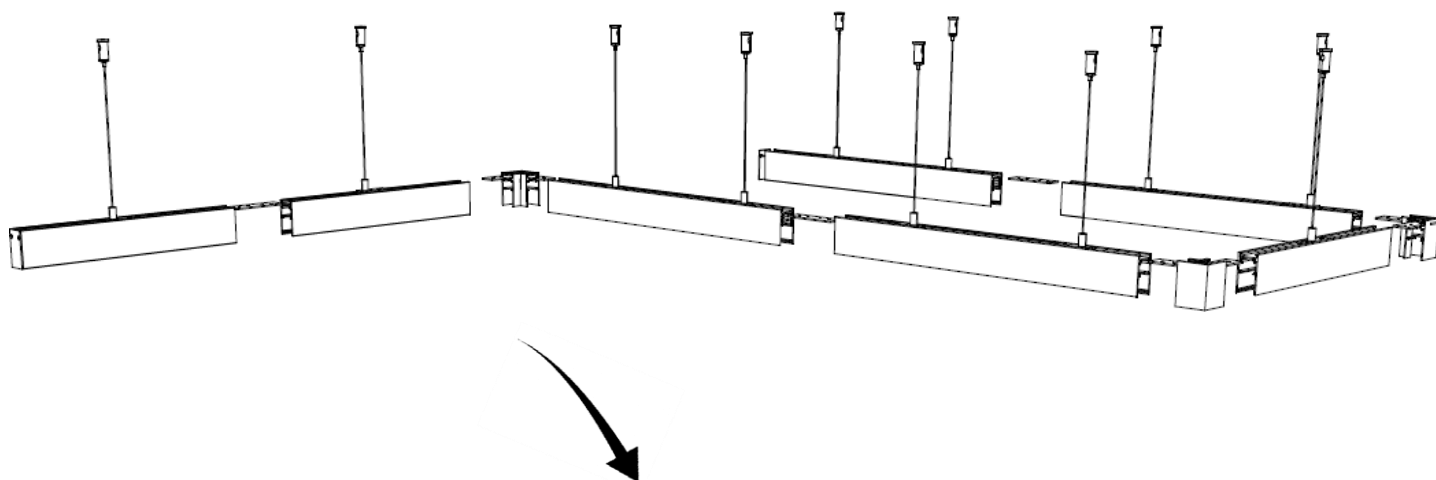


Code L01010027



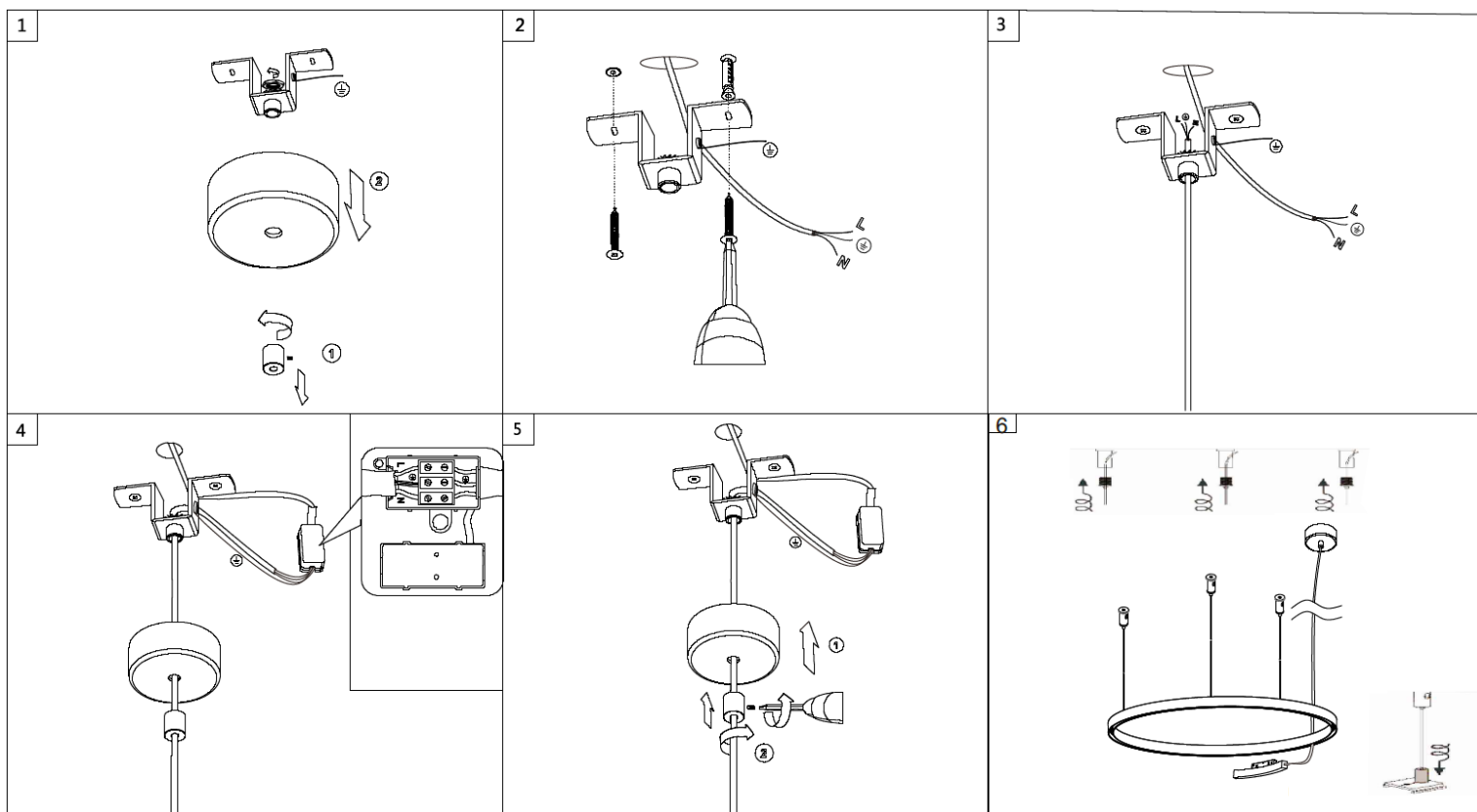
ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SISTEMA A SOSPENSIONE LINEARE

ASSEMBLY LINEAR SUSPENSION MOUNTING INSTRUCTIONS

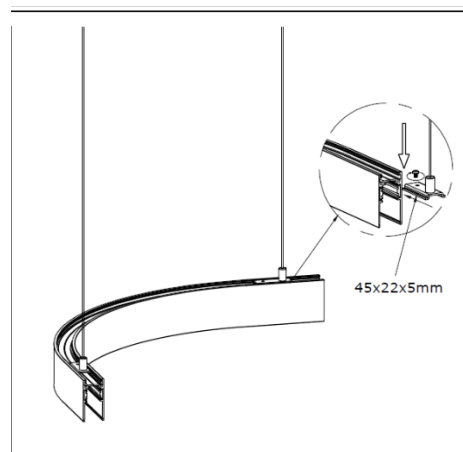


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SISTEMA A SOSPENSIONE CIRCOLARE

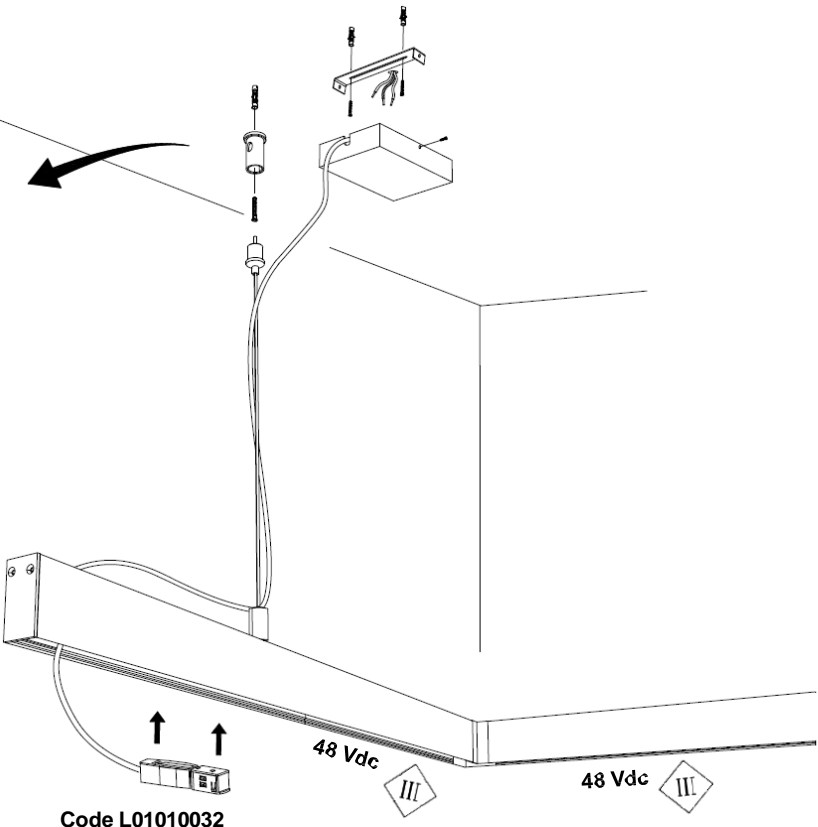
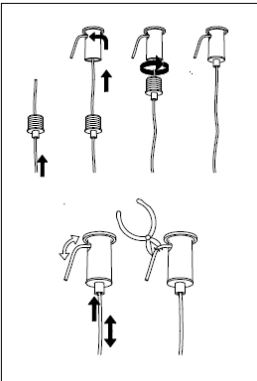
ASSEMBLY CIRCULAR SUSPENSION MOUNTING INSTRUCTIONS



Code L01030004
Code L01030005
Code L01030006
Code L01030007



CONNESSIONE ELETTRICA
ELECTRIC CONNECTION



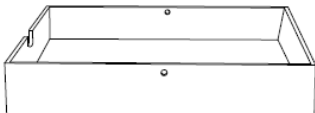
1.



Input 220-240V

	DRIVER	
	SELV	

Output 48Vdc



INPUT CONNECTION:

L
N
⏚

OUTPUT CONNECTION:

- ON/OFF VERSION

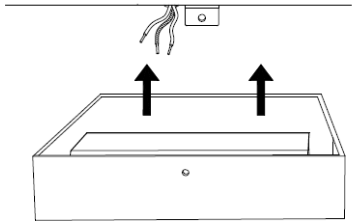
+ 48 Vdc
- 48 Vdc

- DALI VERSION

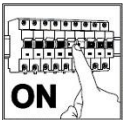
+ 48 Vdc
- 48 Vdc

DA + DALI
DA - DALI

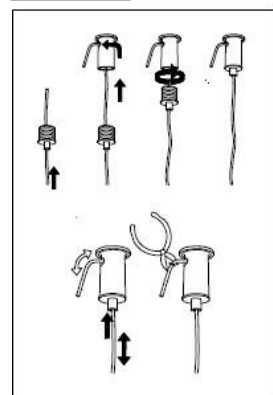
2.



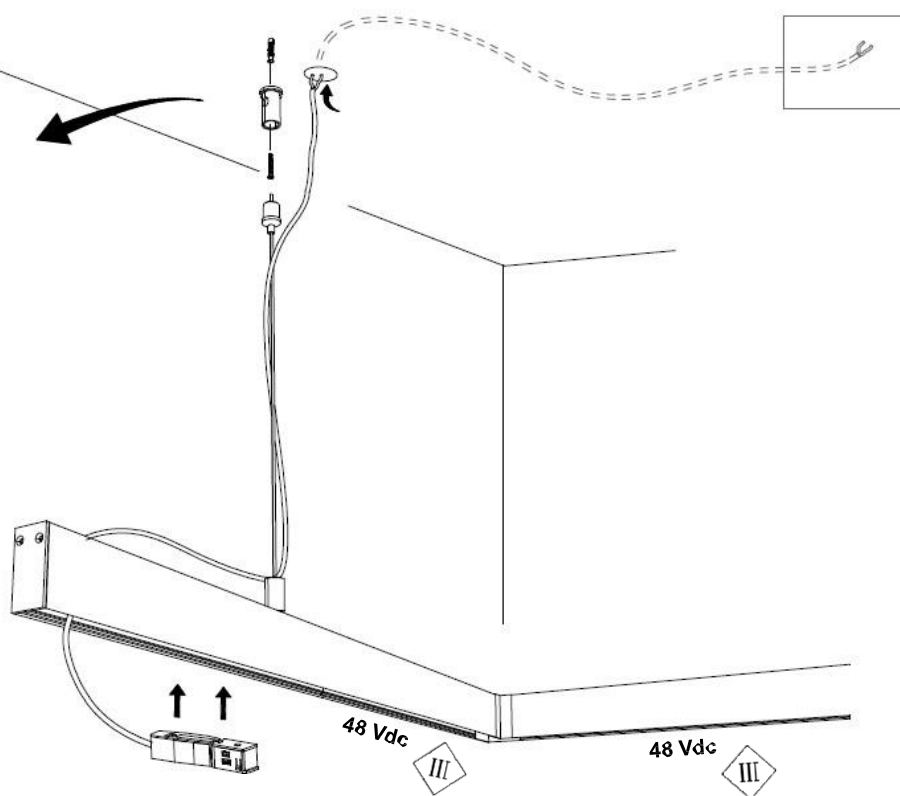
3.



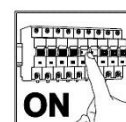
CONNESSIONE ELETTRICA PER ALIMENTATORE REMOTO
ELECTRICAL CONNECTION FOR REMOTE POWER SUPPLY



REMOTE CONTROL GEAR "SELV" Uout 48V

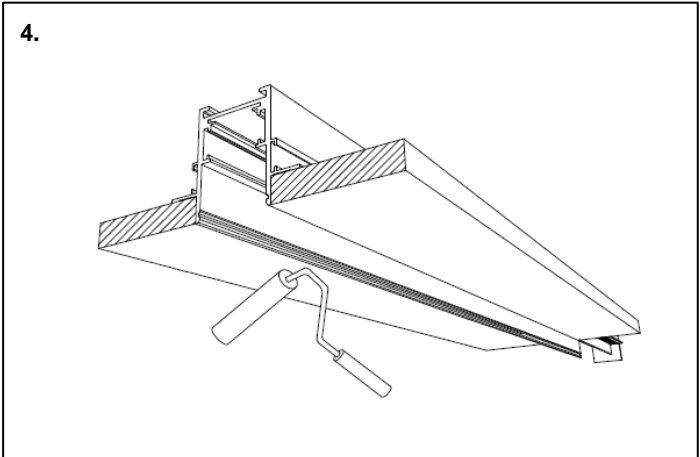
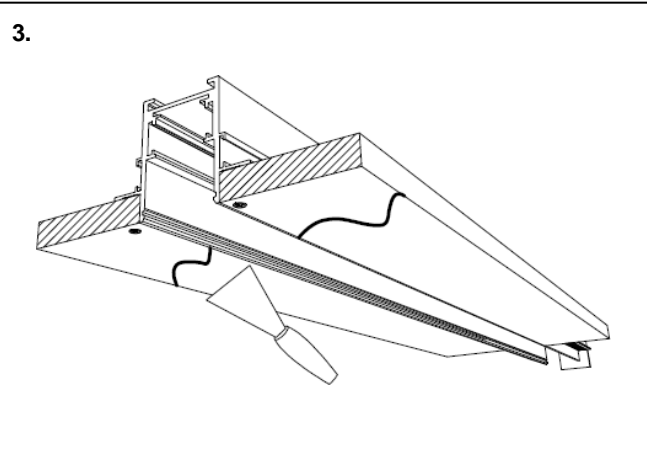
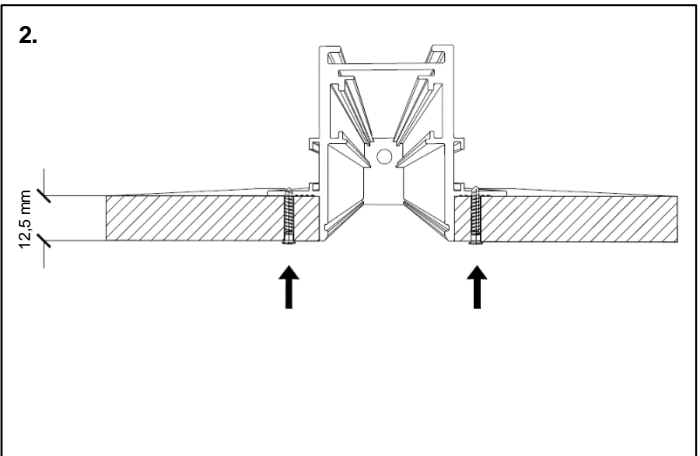
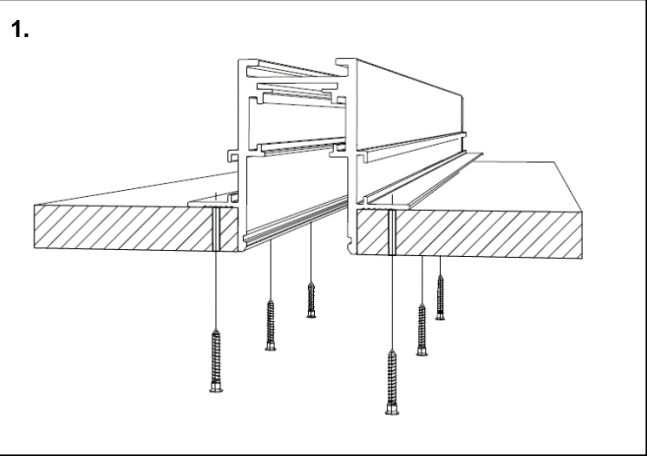
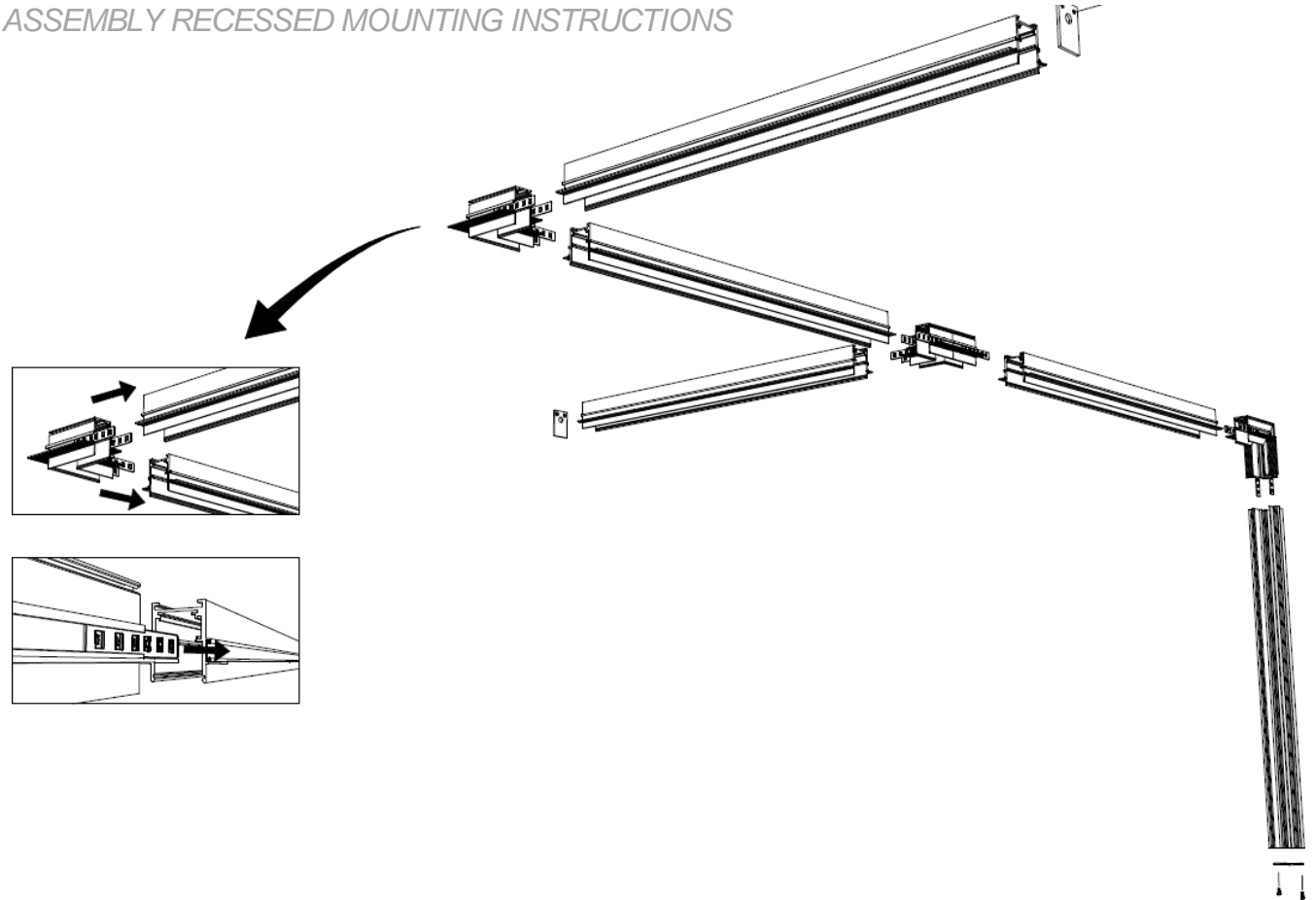


Code L01010032

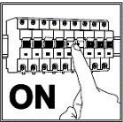
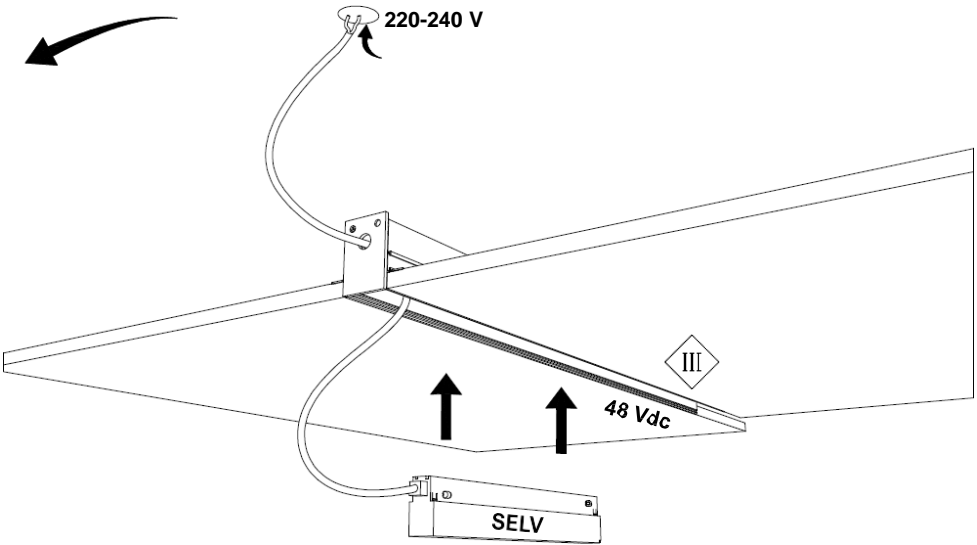
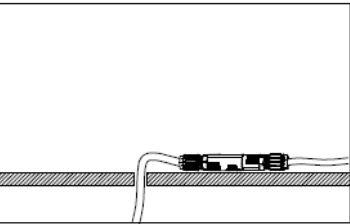
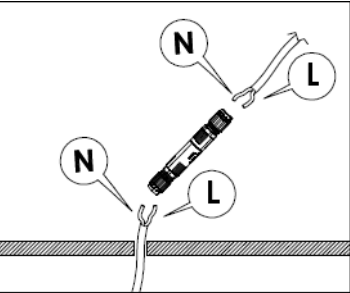


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SISTEMA A INCASSO

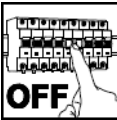
ASSEMBLY RECESSED MOUNTING INSTRUCTIONS



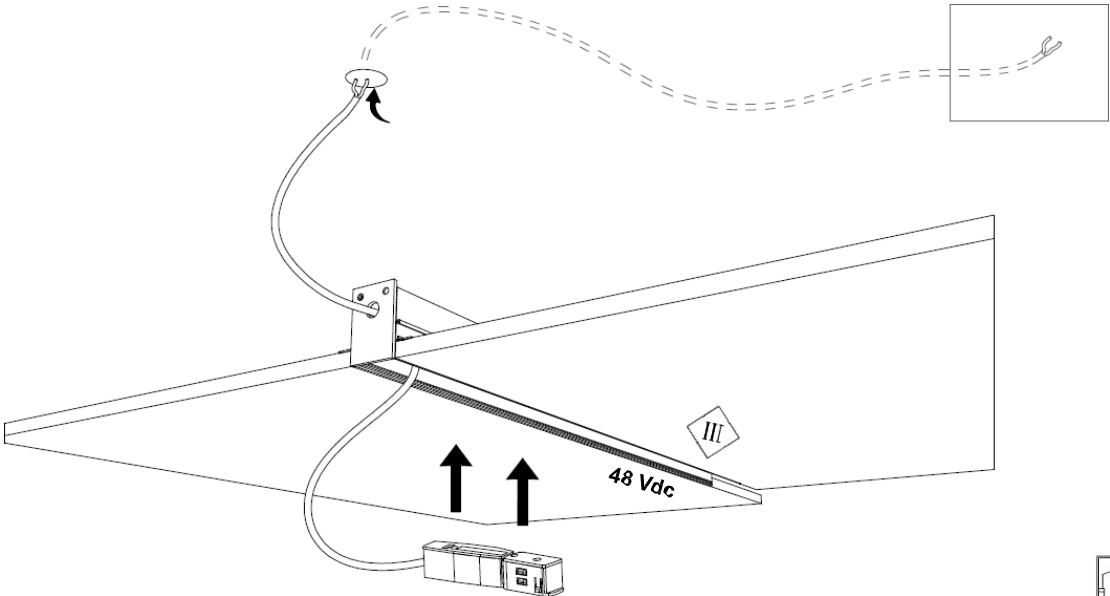
CONNESSIONE ELETTRICA
ELECTRIC CONNECTION



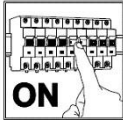
CONNESSIONE ELETTRICA PER ALIMENTATORE REMOTO
ELECTRICAL CONNECTION FOR REMOTE POWER SUPPLY



REMOTE CONTROL GEAR “SELV” Uout 48V



Code L01010032



FISSAGGIO ACCESSORI DI CONNESSIONE
FIXING CONNECTION ACCESSORIES

