

Model	Rack
IP Protection	IP67



ATTENZIONE: La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le normative europee del settore elettrico e le istruzioni contenute in questa scatola; pertanto è necessario conservarle

WARNING: The safety of the appliance is guaranteed only by respecting the European standards of the electricity sector and the instructions contained in this box; therefore it is necessary to preserve them

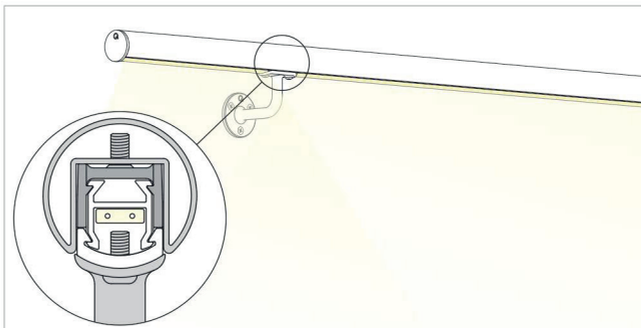
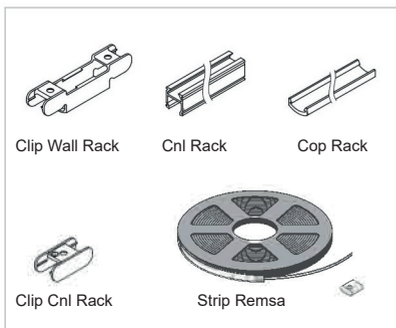
Ogni modifica dell'apparecchio **È PROIBITA** senza autorizzazione. L'installazione deve essere fatta da personale qualificato.
Any modification of the appliance **IS FORBIDDEN** without authorization. Installation must be carried out by qualified personnel.

Effettuare la pulizia dell'articolo con un panno asciutto evitando l'uso di solventi o abrasivi. Evitare di spargere liquidi sulle parti elettriche.
Clean the luminaire by the using of dry cloth, avoiding any abrasives or solvents. Please do not throw liquid on the electrical components.

TOGLIERE LA TENSIONE prima di eseguire le operazioni di installazione e manutenzione.
REMOVE THE VOLTAGE before carrying out installation and maintenance operations.

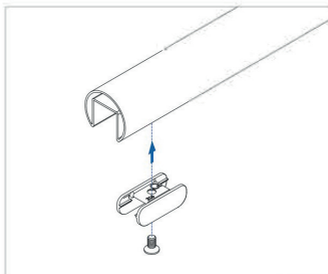
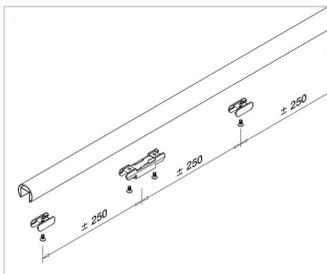
IL MODULO LED contenuto in questo apparecchio di illuminazione può essere sostituito esclusivamente da personale qualificato. Per un'eventuale sostituzione, si prega contattare il proprio rivenditore indicato.
The LED MODULE contained in this luminaire can only be replaced by qualified personnel. For a possible replacement, please contact your dealer.

D.LGS. 49/2014 ATTUAZIONE DIRETTIVA 2012/19/UE (Rifiuti di apparecchiatura Elettrica ed Elettroniche - RAEE);
Il prodotto non deve essere smaltito tramite la procedura normale di smaltimento dei rifiuti domestici
LEGISLATIVE DECREE NO. 49/2014 IMPLEMENTATION DIRECTIVE 2012/19 / EU (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE);
The product must not be disposed of through the normal procedure for disposal of household waste.

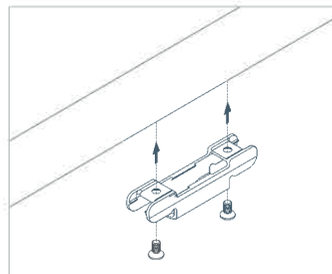


*Possibilità di fornitura strip cablata sui profili Cnl Rack

1 - Montaggio Clip (attenzione le barre possono essere già fornite con clip di fissaggio montate)



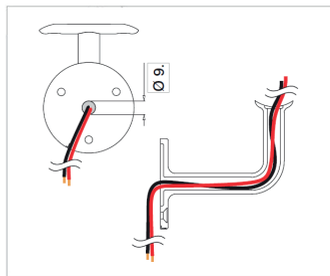
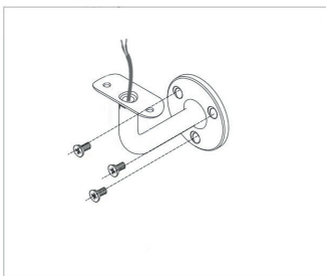
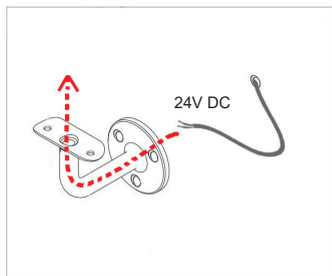
Clip Cnl Rack



Clip Wall Rack (Le interdistanze tra le clip, dovranno corrispondere a quelle dei Wall Rack fissati alla parete)

2 - Fissaggio Wall Rack

Fissare alla parete tramite viti fornite, il Wall Rack in corrispondenza delle uscite cavo di alimentazione e delle clip Wall Rack fissate nel corrimano.

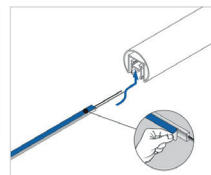
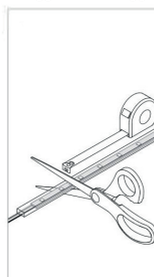
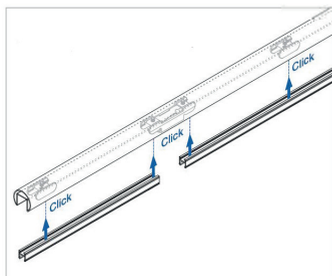


Infilare il cavo 24V nel Wall Rack e procedere al suo fissaggio a parete

3 - Montaggio Cnl Rack

Le barre Cnl Rack possono essere fornite già cablate con strip Remsa

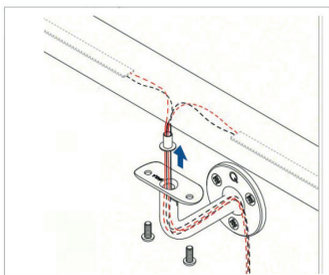
Se la striped viene fornita in bobina, occorre procedere al taglio, cablaggio e incollaggio profili CNL RACK



4 - Cablaggio

Eseguire la connessione con il cavo uscente dalla/e lampada/e

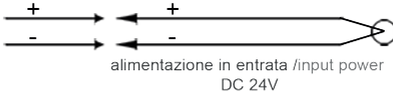
Eseguire la connessione con nastro-isolante autoagglomerante



MONOCOLORE / MONOCHROME

⊕ CAVO COLORE MARRONE/ROSSO BROWN/RED CABLE

⊖ CAVO COLORE NERO/BLU BLACK/BLU CABLE



RGBW / RGBW

NERO/ BLACK ⊕

ROSSO/ RED ⊖

VERDE/ GREEN ⊖

BLU/ BLUE ⊖

BIANCO/ WHITE ⊖



Opzioni di collegamento

A - COLLEGAMENTO IN SERIE

Collegare in cascata al massimo 6m lineari di lampada

I profili CNL RACK cablati (lunghezza max. 2,5m) possono essere forniti con jack a presa rapida



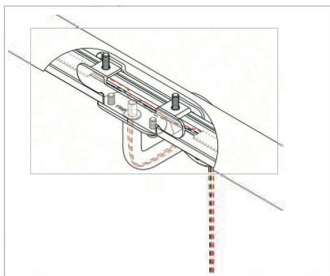
B - COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Il Numero Massimo Di Lampade Da Collegare È In Funzione Della Portata Dell'alimentatore



5 - Fissaggio Wall Rack - Rack T

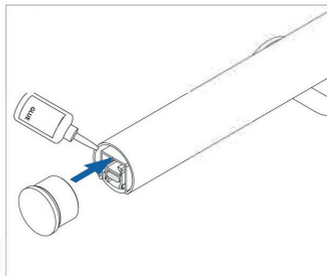
Fissare il Wall Rack al profilo Rack T



6 - Fissaggio Tappi

Inserire gli End Cap Rack nel tubolare.

Se necessario, utilizzare qualche goccia di colla speciale per acciaio inossidabile



7 - Ripristinare la tensione di rete

