






MODELLO	ZEN 4046
VOLTAGGIO	(alimentatore non incluso) 12/24V
GRADO DI PROTEZIONE	IP 40
AMBIENTE DI UTILIZZO	
INSTALLAZIONE	

-  **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

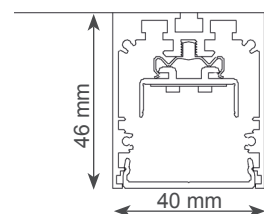
- OGNI MODIFICA DELL'APPARECCHIO È PROIBITA SENZA AUTORIZZAZIONE**
L'installazione deve essere fatta da personale qualificato. Non utilizzare lampade di potenza superiore al limite.

-  **TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI ESEGUIRE LE OPERAZIONI DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE.**

- 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.**

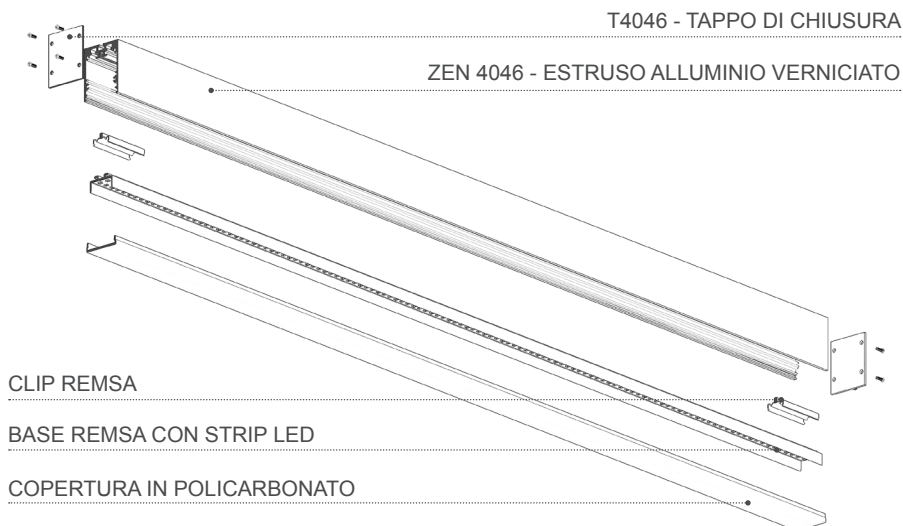
-  **D.LGS. 49/2014 ATTUAZIONE DIRETTIVA 2012/19/UE (Rifiuti di apparecchiatura Elettrica ed Elettroniche - RAEE):**
Il prodotto non deve essere smaltito tramite la procedura normale di smaltimento dei rifiuti domestici

DIMENSIONI APPARECCHIO



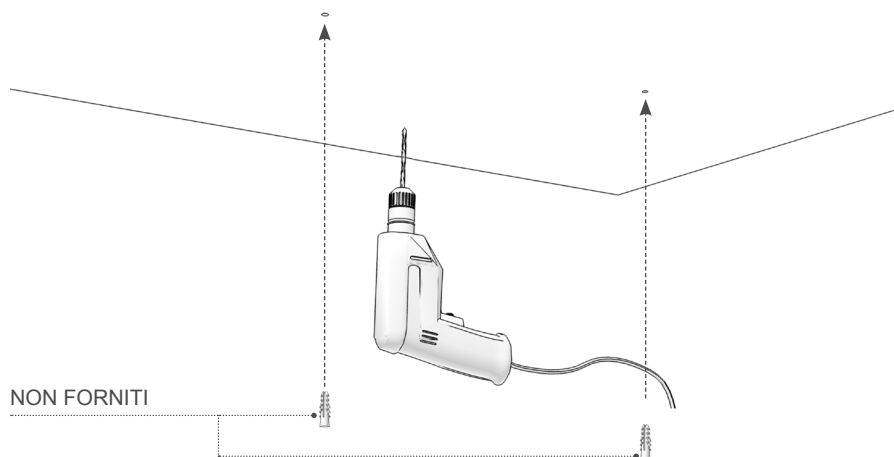
1 - SMONTARE LAMPADA ZEN

- Rimuovere i tappi laterali
- Rimuovere copertura
- Sganciare dallo Zen le clip e la Base Remsa con la strip led.



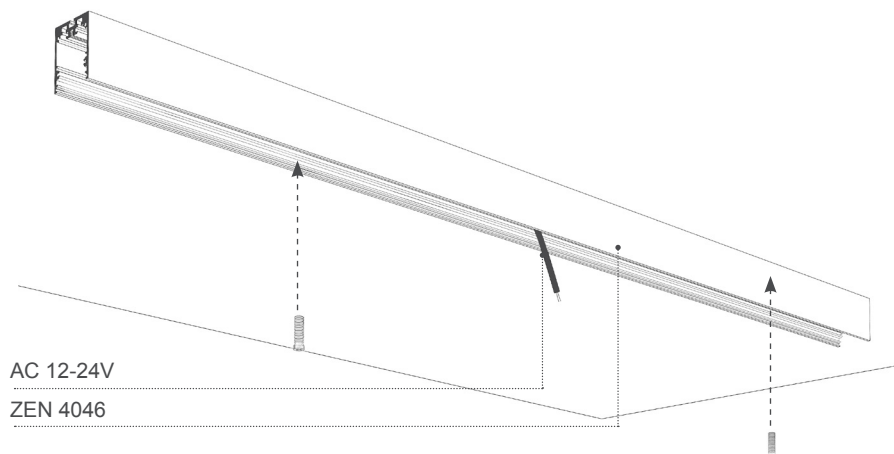
2 - PREPARAZIONE FISSAGGIO

- Eseguire foratura nel soffitto/parete con interasse corrispondente a quella dei fori già presenti per il fissaggio nell'estruso dello Zen



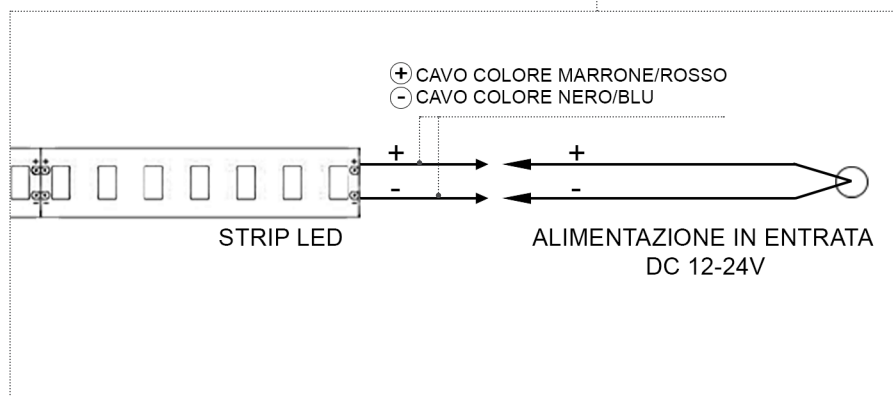
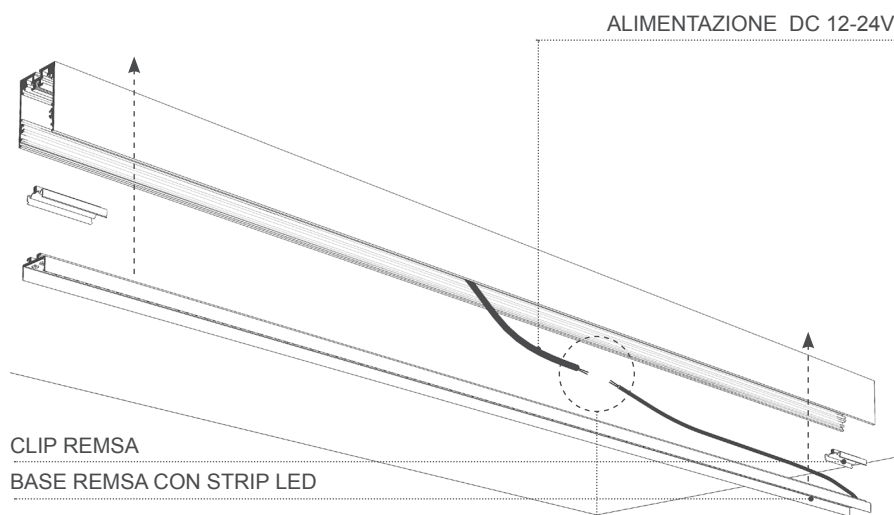
3 - FISSAGGIO

- Eseguire il foro per il passaggio della rete elettrica in corrispondenza del cavo disposto nel soffitto.
- Fissare l'apparecchio.



4- CABLAGGIO E AGGANCIAMENTO STRIP LED

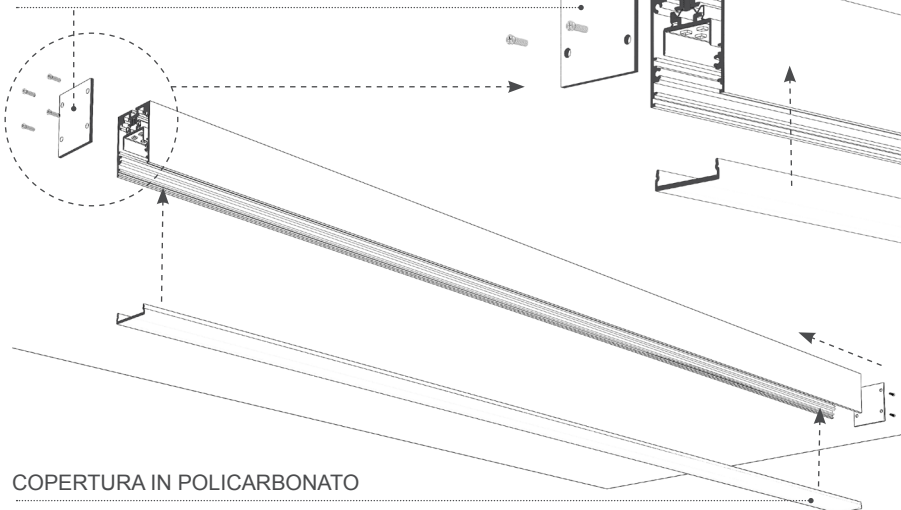
- Eseguire il cablaggio collegando il cavo di alimentazione DC 12-24V alla strip led.
- Agganciare allo Zen già fissato, le clip e la base remsa con la strip led.



5 - CHIUSURA

- Fissare la copertura e i tappi laterali

T4046 - TAPPI DI CHIUSURA



6 - RIPRISTINARE TENSIONE DI RETE

