

Codici:  
IO6242506  
IO6242512  
IO6242515



#### AVVERTENZE



#### INSTALLAZIONE SOLO DA PERSONALE QUALIFICATO!

- L'installazione dell'apparecchio deve essere eseguita a regola d'arte da personale tecnico competente e qualificato. M.C. Elettrici S.P.A. declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.
- Si raccomanda di non utilizzare il prodotto se danneggiato o rotto.
- Le condizioni ambientali devono essere compatibili col grado di protezione (IP) del prodotto.
- Effettuare l'installazione seguendo le indicazioni riportate nelle figure.
- La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni, pertanto è necessario conservarle.
- Prima di eseguire le connessioni di rete, durante il montaggio, assicurarsi di aver tolto la tensione.
- Verificare che il prodotto sia in perfetto stato prima della messa in funzione o dopo ogni operazione di manutenzione.
- Tener lontano da materiale infiammabile.
- Non utilizzare in ambienti in cui la temperatura è superiore a 40° o inferiore a -20°C.
- Evitare di guardare direttamente la sorgente luminosa da vicino, onde evitare potenziali danni all'apparato visivo.
- Questo apparecchio non è idoneo ad essere ricoperto con materiale isolante, vedi simbolo.
- Assicurarsi che l'installazione risulti stabile nelle condizioni di utilizzo previste



V.090925

#### COLLEGAMENTO ELETTRICO E INSTALLAZIONE

La plafoniera è predisposta per l'alloggiamento di 2 tubi LED T8 con attacco G13 con le seguenti potenze massime:

IO6242506 (675mm) : 2x9W

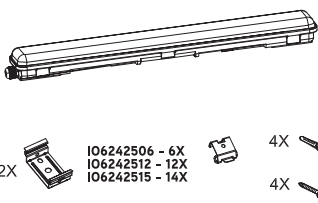
IO6242512 (1284mm) : 2x18W

IO6242515 (1584mm) : 2x24W

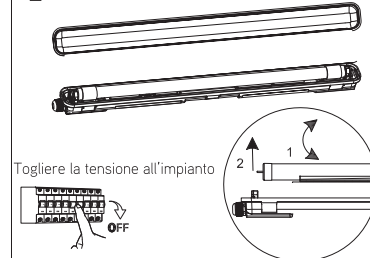
#### Questo prodotto non può funzionare con tubi fluorescenti

#### 1 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ATTENZIONE: I TUBI LED T8 NON SONO INCLUSI



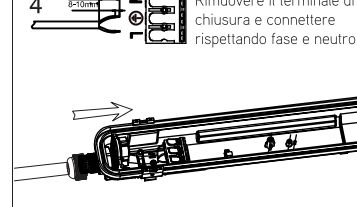
#### 2



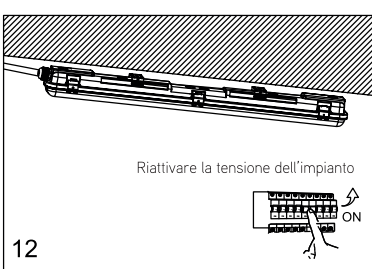
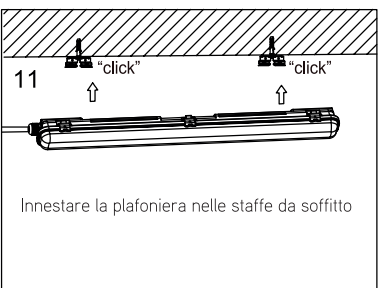
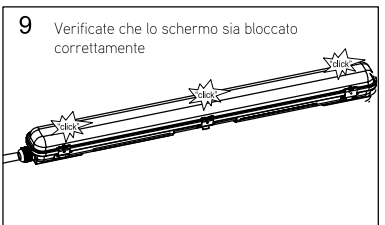
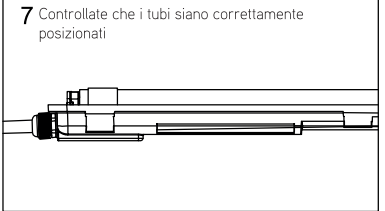
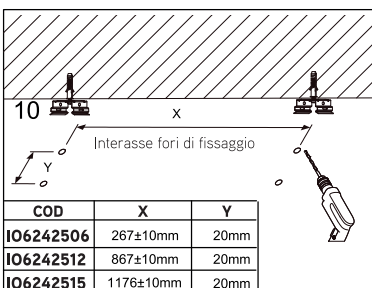
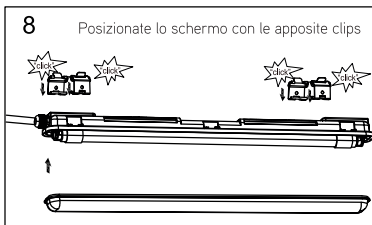
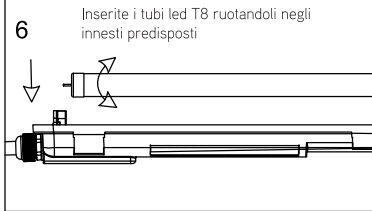
#### 3 Svitare il pressacavo PG13,5 ed inserire il cavo



#### 4



#### 5 Riavvitare il pressacavo PG13,5 con cura



12

#### SICUREZZA DELLE PERSONE

##### Leggere le istruzioni

Tutte le istruzioni per la sicurezza e per l'operatività devono essere lette prima che il prodotto sia messo in funzione e conservate per una consultazione futura.

Devono essere seguite tutte le istruzioni per l'operatività e per l'utilizzo del prodotto.

Rispettare assolutamente l'ordine delle istruzioni di installazione e collegamento descritte nel manuale.

Verificare le indicazioni riportate sulla targa di identificazione: esse devono corrispondere alla vostra rete elettrica di alimentazione ed al consumo elettrico.

Togliere sempre la tensione prima di eseguire l'installazione o la manutenzione.

L'installazione e la manutenzione devono essere effettuate da personale qualificato.

Non smontare o manomettere il prodotto per evitare shock elettrici. Non coprire la lampada con materiale termoisolante. Non installare vicino a superfici soggette ad alte temperature.

#### SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

##### Informazioni per il rispetto ambientale

L'uso di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato.

Si è cercato, inoltre, di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polistirene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti, schiuma protettiva).

Il sistema è composto da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati purché il disassemblaggio venga effettuato da aziende specializzate.

Attenersi alle norme locali in materia di riciclaggio di materiali per l'imballaggio, batterie usate e apparecchiature obsolete.

Questo simbolo indica che il prodotto è conforme alla Direttiva europea 2012/19/EU.



#### OBBLIGHI DI SMALTIMENTO

Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.

Per lo smaltimento del materiale di imballaggio attenersi alle norme locali, così gli imballaggi potranno essere riutilizzati.

Gli apparecchi dismessi devono essere raccolti separatamente per ottimizzare il tasso di recupero e riciclaggio dei materiali che li compongono ed impedire potenziali danni per la salute e l'ambiente.

Il simbolo del cestino barrato è riportato su tutti i prodotti per ricordare gli obblighi di raccolta separata.

Quando si acquista una nuova apparecchiatura equivalente si può consegnare il RAEE al negoziante, che è tenuto a ritirarlo gratuitamente: i RAEE di "piccolissime dimensioni" (nessun lato sopra i 25 cm) possono essere consegnati gratuitamente ai negozi anche se non si acquista nulla (solo nei negozi con superficie di vendita superiore a 400 mq). Per ulteriori informazioni sulla corretta dimissione contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozi presso il quale il prodotto è stato acquistato.

Lo smaltimento abusivo di detti rifiuti è punito dalla legge.