

Codici:
IO6242506
IO6242512
IO6242515

675 mm

1284 mm

1584 mm

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



COLLEGAMENTO ELETTRICO E INSTALLAZIONE

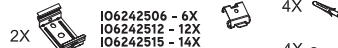
La plafoniera è predisposta per l'alloggiamento di 2 tubi LED T8 con attacco G13 con le seguenti potenze massime:

IO6242506 (675mm) : 2x9W
IO6242512 (1284mm) : 2x18W
IO6242515 (1584mm) : 2x24W

Questo prodotto non può funzionare con tubi fluorescenti

1 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

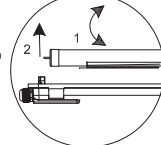
ATTENZIONE: I TUBI LED T8 NON SONO INCLUSI



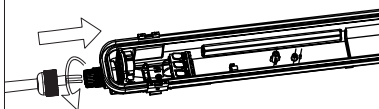
2



Togliere la tensione all'impianto



3 Svitare il pressacavo PG13,5 ed inserire il cavo

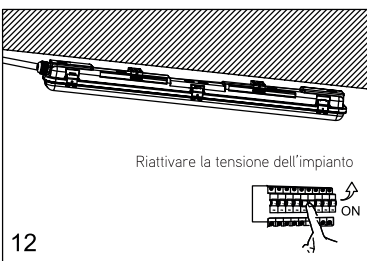
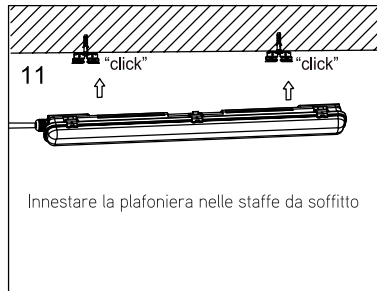
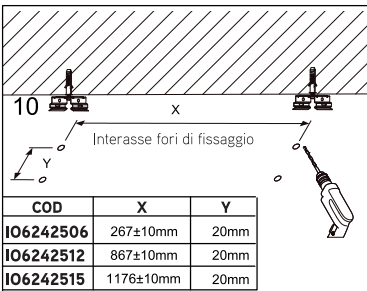
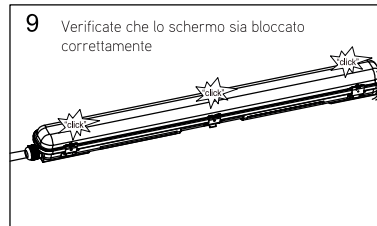
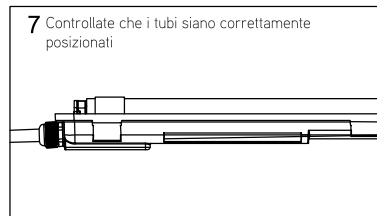
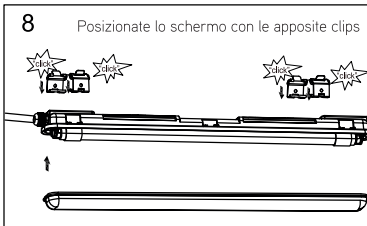
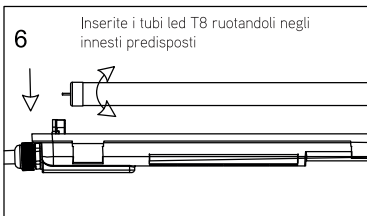
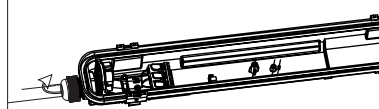


4

Rimuovere il terminale di chiusura e connettere rispettando fase e neutro



5 Riavvitare il pressacavo PG13,5 con cura



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 tassativamente 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 negozianti 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 negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.
Lo smaltimento abusivo di detti rifiuti è punito dalla legge.