


Istruzioni per l'uso e la manutenzione

PLUG 300-400 emergenza

Apparecchio di illuminazione in emergenza permanente 3 ore per installazione a parete o soffitto con possibilità di sensore di presenza e dimmerazione DALI


DATI DI TARGA: fare riferimento all'etichetta prodotto

 La dichiarazione UE di conformità è disponibile e scaricabile dal sito www.marecoluce.it

 Apparecchio in classe di isolamento II

IP65 Grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi, umidità

 Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica "E".

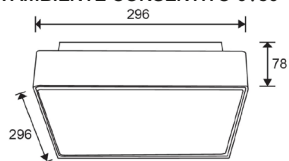
 Questo prodotto non deve essere smaltito come un normale rifiuto domestico

AVVERTENZE:

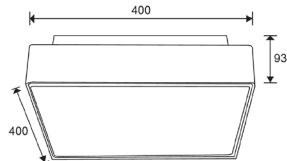
- LA SICUREZZA DELL'APPARECCHIO È GARANTITA SOLO CON IL RISPETTO DELLE NORME IMPIANTISTICHE VIGENTI E CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI, PERTANTO È NECESSARIO CONSERVARLE.
- È VIETATO L'USO IMPROPRIO DELL'APPARECCHIO, OGNI MANOMISSIONE DEL PRODOTTO O MODIFICA DELLO STESSO NON AUTORIZZATA DA MARECO LUCE PUÒ CAUSARE DANNI A PERSONE, ANIMALI O COSE E NE FA DECADERE OGNI GARANZIA E RESPONSABILITÀ.
- TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI TIPO DI OPERAZIONE.
- IL PRODOTTO DEVE ESSERE INSTALLATO A REGOLA D'ARTE.
- LA SORGENTE LUMINOSA DI QUESTO APPARECCHIO DEVE ESSERE SOSTITUITA SOLO DAL COSTRUTTORE.
- AD INSTALLAZIONE ULTIMATA LA BATTERIA DEVE ESSERE RICARICATA PER ALMENO 24 ORE AFFINCHÈ IL SISTEMA SIA IN GRADO DI FUNZIONARE CON L'AUTONOMIA DICHIARATA DI 3 ORE.
- IL SISTEMA DEVE ESSERE ALIMENTATO UNICAMENTE CON LA BATTERIA IN DOTAZIONE, NON ASSOCIARE A DISPOSITIVI DI RICARICA ESTERNA.
- PER TESTARE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DELL'APPARECCHIO IN EMERGENZA È POSSIBILE PREMERE IL PULSANTE ROSSO CON LA PLAFONIERA COLLEGATA ALLA RETE.
- L'APPARECCHIO È DOTATO DI LED VERDE INDICATORE DELLO STATO DI CARICA DELLA BATTERIA:
LED ACCESO: LA BATTERIA È IN CARICA O È COMPLETAMENTE CARICA
LED SPENTO: FUNZIONAMENTO IN MODALITÀ EMERGENZA O ERRORE DI MALFUNZIONAMENTO.

RACCOMANDAZIONI GENERALI PER LA MANUTENZIONE:

- PRIMA DI OGNI OPERAZIONE DI MANUTENZIONE DISINSERIRE TUTTE LE ALIMENTAZIONI, COMPRESA LA BATTERIA.
- VERIFICARE L'INTEGRITÀ DEI COMPONENTI DELL'APPARECCHIO: SOSTITUIRLI IN CASO DI DANNEGGIAMENTO UTILIZZANDO SOLO RICAMBI ORIGINALI MARECO LUCE.
- PULIRE PERIODICAMENTE L'APPARECCHIO PER RIMUOVERE GLI ACCUMULI DI SPORCO CHE POSSONO DANNEGGIARLO E/O ALTERARNE LE PRESTAZIONI FOTOMETRICHE.
- PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO NON UTILIZZARE DETERGENTI AGGRESSIVI, PANNI ABRASIVI, IDROPULITRICI, ACQUA A TEMPERATURA SUPERIORE AI 60°C.
- VERIFICARE IL SERRAGGIO DELLE VITI DELLO SCHERMO E DI QUELLE CHE FISSANO L'APPARECCHIO ALLA SUPERFICIE.
- VERIFICARE L'INTEGRITÀ E L'ELASTICITÀ DELLE GUARNIZIONI CHE NON DEVONO RISULTARE SECCHIE, INTERROTTE O DANNEGGIATE.
- EFFETTUARE PERIODICAMENTE (ALMENO OGNI 3 MESI) UN CICLO DI SCARICA E RICARICA DELLA BATTERIA PER OTTENERE LA MASSIMA EFFICIENZA DEL SISTEMA.
- SOSTITUIRE LE BATTERIE OGNI 4 ANNI O SE QUESTE NON RAGGIUNGONO L'AUTONOMIA NOMINALE DI FUNZIONAMENTO DOPO IL CORRISPONDENTE PERIODO DI RICARICA.
- CAMPO DI TEMPERATURA AMBIENTE CONSENTITO 0÷50°C



PLUG 300



PLUG 400

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE:

1. Rimuovere la cornice (1) allargandone il bordo e sollevandola (nessun utilizzo di utensili richiesto)
2. Svitare le viti (2) e rimuovere lo schermo (3).
3. Ruotare la levetta (4) di 90° e sollevare la scheda led.
4. Forare Ø5mm almeno nr2 sedi (5) poste sul fondello, per il fissaggio alla superficie.
5. Introdurre il/i cavo/i di alimentazione (6) nel passacavo o passafilo rimuovendo la membrana interessata e collegare i conduttori al morsetto rispettando le polarità.

PER VERSIONE DALI: Introdurre i cavi di dimmerazione nel passafilo e collegarli al morsetto dell'alimentatore seguendo le indicazioni poste su di esso.

ATTENZIONE:

- In caso di cavo inguainato utilizzarlo solo flessibile in doppia guaina tipo HAR, il diametro esterno del cavo deve essere compreso tra 6 e 8 mm e la sezione dei conduttori interni deve essere compresa tra 0,5 e 4 mmq.
In caso di cavi singoli il diametro esterno del cavo deve essere compreso tra 1 e 4 mm e la sezione dei conduttori deve essere compresa tra 0,5 e 4 mmq.
6. Bloccare il/i cavo/i nel bloccacavo (7).
 7. Collegare il connettore dell'inverter al connettore della batteria e compilare l'etichetta di messa in servizio posta su quest'ultima.
 8. Fissare l'apparecchio a parete/soffitto utilizzando viti o tappi ad espansione (non forniti) avendo cura di porre a contatto col fondello la rondella in silicone (8) ed a contatto con la vite la rondella in metallo (9).

ATTENZIONE:

- Utilizzare viti e tappi ad espansione idonei al tipo di installazione prevista.
9. In caso di plafoniera con sensore di presenza, programmarlo inserendo i parametri desiderati utilizzando gli switch (allegate le istruzioni per la programmazione del sensore)
 10. Posizionare la scheda led, ruotare la levetta (4) di 90°.
 11. Settare gli switch di temperatura colore (10) presenti sulla scheda: 1ON 2OFF 3000K - 1OFF 2ON 4000K.
 12. Posizionare lo schermo (3) e serrare a fondo le viti (2) applicare 1,5Nm.
 13. Inserire la cornice (1).

