

Istruzioni per l'uso e la manutenzione

Tetris

Apparecchio di illuminazione fisso per uso generale ad installazione su plinto in cemento.

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



Attenzione, rischio di scossa elettrica. La sorgente luminosa di questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore



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

SVM>0,9

Questo prodotto è destinato all'uso in applicazioni per esterni, applicazioni industriali o altre applicazioni per cui le norme di illuminazione consentono un CRI<80.



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.
- E' VIETATO L'USO IMPROPRIO DELL'APPARECCHIO, OGNI MANOMISSIONE DEL PRODOTTO O MODIFICA DELLO STESSO NON AUTORIZZATA DA MARECOLUCE PUO' CAUSARE DANNI A PERSONE, ANIMALI O COSE E NE FA DECADERE OGNI GARANZIA E RESPONSABILITA'.
- TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI TIPO DI OPERAZIONE.
- IL PRODOTTO DEVE ESSERE INSTALLATO A REGOLA D'ARTE.
- E' CONSENTITA L'INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO SOLO IN ESTERNO.
- IN CASO DI COMPONENTI DANNEGGIATI, ESSI VANNO SOSTITUITI PRIMA DI RIMETTERE IN SERVIZIO L'APPARECCHIO CON RICAMBI MARECO LUCE.
- RICADE SOTTO LA RESPONSABILITA' DELL'INSTALLATORE LA VALUTAZIONE DELL'IDONEITA' DELLA SUPERFICIE DI FISSAGGIO DELLA FLANGIA E LA SCELTA DEL SISTEMA DI FISSAGGIO.
- RICADE SOTTO LA RESPONSABILITA' DELL'INSTALLATORE IL DIMENSIONAMENTO DEL PLINTO DI FISSAGGIO
- LA BASE E LE ALTRE PARTI DELL'APPARECCHIO NON DEVONO ESSERE RICOPERTE DAL TERRENO E/O VENIRE A CONTATTO CON SOSTANZE CHIMICHE AGGRESSIVE (DISERBANTI, FERTILIZZANTI, ECC.)

RACCOMANDAZIONI GENERALI PER LA MANUTENZIONE:

- PULIRE PERIODICAMENTE L'APPARECCHIO PER RIMUOVERE GLI ACCUMULI DI SPORCO CHE POSSONO DANNEGGIARLO E ALTERARNE LE PRESTAZIONI FOTOMETRICHE.
- PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO NON UTILIZZARE DETERGENTI AGGRESSIVI, PANNI ABRASIVI, IDROPULTRICI, ACQUA A TEMPERATURA SUPERIORE AI 60°C.
- VERIFICARE IL SERRAGGIO DELLE VITI CHE FISSANO LA BASE AL PLINTO.
- VERIFICARE L'INTEGRITÀ DEI COMPONENTI DELL'APPARECCHIO: SOSTITUIRLI IN CASO DI DANNEGGIAMENTO UTILIZZANDO SOLO RICAMBI ORIGINALI MARECO LUCE.

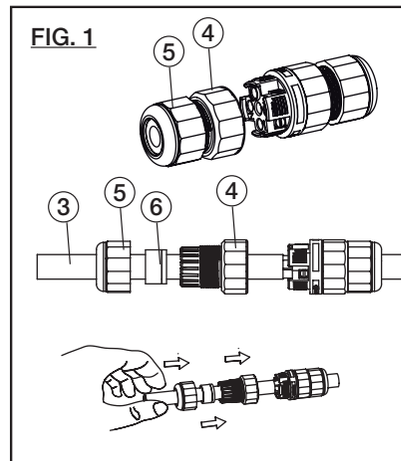
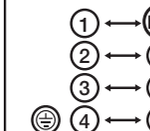


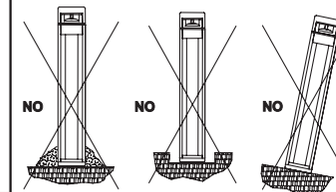
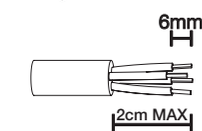
FIG. 2

Riferimento per la corretta polarità dei cavi



Collegamento di terra dove necessario; da verificare su etichetta prodotto

Sguainatura cavi



ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE:

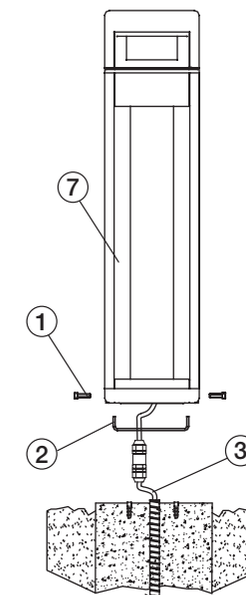
1. Svitare le viti (1) e rimuovere la flangia (2).
2. Inserire il cavo di alimentazione (3) attraverso il foro sulla flangia (2).
3. Fissare la flangia (2) alla superficie di installazione; utilizzare il kit tirafondi opzionale o viti e tappi ad espansione (non forniti in dotazione).

ATTENZIONE: utilizzare un sistema di fissaggio idoneo al tipo di installazione prevista.

4. Svitare la ghiera (4) (vedi Fig 1 e Fig 2) della morsettiera stagna.
5. Inserire il cavo di alimentazione (3), nella ghiera (4). Se necessario, allentare la ghiera (5) e inserire il cavo di alimentazione (3) anche nella guarnizione (6) e successivamente alla ghiera (4). (vedi Fig.1). Collegare il cavo di alimentazione (3) rispettando la polarità e la sguainatura cavi (vedi Fig.2)
6. Chiudere la morsettiera serrando a fondo prima la ghiera (4), poi portare in battuta la ghiera (5) per rendere la morsettiera completamente stagna e assicurare il grado IP dichiarato.

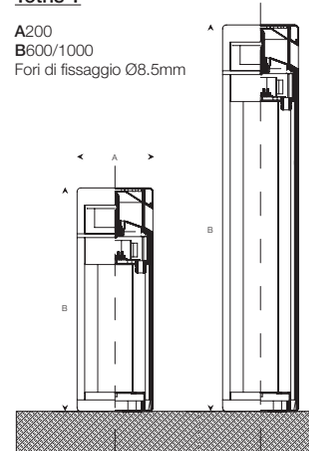
ATTENZIONE: utilizzare solo cavo di alimentazione flessibile in doppia guaina tipo HAR o idoneo per utilizzo in esterno; il diametro esterno del cavo deve essere compreso tra 7 e 12mm, se si utilizza un cavo di diametro superiore a 9mm rimuovere la guarnizione interna delle due presenti (6) nel pressacavo; la sezione dei conduttori interni deve essere compresa tra 0,5 e 1,5 mmq.

7. Posizionare la colonnina (7) sulla flangia (2) e serrare a fondo le viti (1).



Tetris 1

A200
B600/1000
Fori di fissaggio Ø8,5mm



Tetris 2

A200
B280/600/1000
Fori di fissaggio Ø8,5mm

