

Istruzioni per l'uso e la manutenzione Delux 360° service

Apparecchio di illuminazione fisso per uso generale, con possibilità di collegamento elettrico di apparecchi portatili, inserimento di una luce di emergenza, di unità USB o di un sensore di presenza, ad installazione su plinto in cemento o su innesto Ø60mm.

DATI DI TARGA: fare riferimento all'etichetta prodotto

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

⏚ Apparecchio in classe di isolamento I

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

IP55 Modulo service
Grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi, umidità

A+ G F Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica "F".

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.

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

♻️ Questo prodotto non deve essere smaltito come un normale rifiuto domestico

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE SU PLINTO IN CEMENTO:

1. Svitare le viti (1) e rimuovere la base (2).
2. Fissare la base (2) alla superficie del plinto, mediante viti e tappi ad espansione (NON forniti in dotazione); applicare 2,5 Nm.

Attenzione: Scegliere viti e tappi ad espansione idonei al tipo di installazione prevista.

3. Svitare i grani (3) e rimuovere la scatola (4).
4. Inserire il cavo di alimentazione (5) all'interno della colonnina e far uscire il cavo dall'asola.
5. Praticare nel passacavo (6) un foro di diametro inferiore a quello del cavo utilizzato ed inserirvi il cavo di alimentazione (5).
6. Effettuare il collegamento al modulo ed inserirlo nella scatola (4); per il collegamento fare riferimento alle istruzioni degli accessori prescelti.
7. Inserire la scatola (4) nella colonnina (7) e serrare i grani (3).
8. Effettuare il collegamento di rete utilizzando una connessione stagna rispettando le polarità e la classe di isolamento dell'apparecchio.
9. Inserire il corpo (7) nella base (2) e serrare le viti (1).

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE SU INNESTO Ø60mm:

1. Svitare le viti (1) e rimuovere la base (2).
2. Fissare la base (2) al palo (8) serrando i grani (5) forniti in dotazione; applicare una coppia di serraggio idonea al palo utilizzato per l'installazione (Vedi Fig. A).
3. Svitare i grani (6) e rimuovere la scatola (7).
4. Inserire il cavo di alimentazione (8) all'interno della colonnina e far uscire il cavo dall'asola.
5. Praticare nel passacavo (6) un foro di diametro inferiore a quello del cavo utilizzato ed inserirvi il cavo di alimentazione (8).
6. Effettuare il collegamento al modulo ed inserirlo nella scatola (4); per il collegamento fare riferimento alle istruzioni degli accessori prescelti.
7. Inserire la scatola (4) nella colonnina (7) e serrare i grani (3).
8. Effettuare il collegamento di rete utilizzando una connessione stagna e rispettando le polarità e la classe di isolamento dell'apparecchio.
9. Inserire il corpo (7) nella base (2) e serrare le viti (1).

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 MARECOLUCE 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.
- IN CASO DI COMPONENTI DANNEGGIATI, ESSI VANNO SOSTITUITI PRIMA DI RIMETTERE IN SERVIZIO L'APPARECCHIO CON RICAMBI MARECOLUCE.
- NON OSCURARE NÉ COPRIRE IN ALCUN MODO IL VANO OTTICO.
- IL GRADO IP DEI SINGOLI MODULI SI INTENDE A COPERCHIO CHIUSO.
- LA SCATOLA IP55 IN DOTAZIONE È COMPATIBILE CON GLI ACCESSORI OPZIONALI DELLA SERIE DELUX SERVICE (ACQUISTABILI SEPARATAMENTE) E CON LE TIPOLOGIE DI ACCESSORI VIMAR® SERIE PLANA®, VIMAR® SERIE EIKON®, VIMAR® SERIE ARKE'® (ACQUISTABILI PRESSO I RIVENDITORI AUTORIZZATI).
- IL COSTRUTTORE NON È IN ALCUN MODO RESPONSABILE DELLA SCELTA DEL PALO Ø60MM UTILIZZATO PER L'INSTALLAZIONE.
- IL PALO Ø60MM UTILIZZATO PER IL FISSAGGIO DELL'APPARECCHIO DEVE AVERE ALTEZZA COMPRESA TRA 80 E 150 MM (VEDI FIGURA A).

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.
- 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.)
- VERIFICARE IL SERRAGGIO DELLE VITI CHE FISSANO L'APPARECCHIO.
- VERIFICARE L'INTEGRITÀ DEI COMPONENTI DELL'APPARECCHIO: SOSTITUIRLI IN CASO DI DANNEGGIAMENTO UTILIZZANDO SOLO RICAMBI ORIGINALI MARECO LUCE.
- VERIFICARE GLI INVOLUCRI PLASTICI PER INDIVIDUARE EVENTUALI DANNI AGLI ISOLAMENTI.
- È CONSIGLIABILE L'USO DI GRASSO AL SILICONE SUI FILETTI DELLE VITI DI CHIUSURA DELL'APPARECCHIO PER FACILITARE LE MANUTENZIONI FUTURE.

