

Istruzioni per l'uso e la manutenzione

SERIE LIRA 40

Apparecchio di illuminazione da incasso a terra o a controsoffitto.
DATI DI TARGA: fare riferimento all'etichetta prodotto

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

IP67 Grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi, umidità

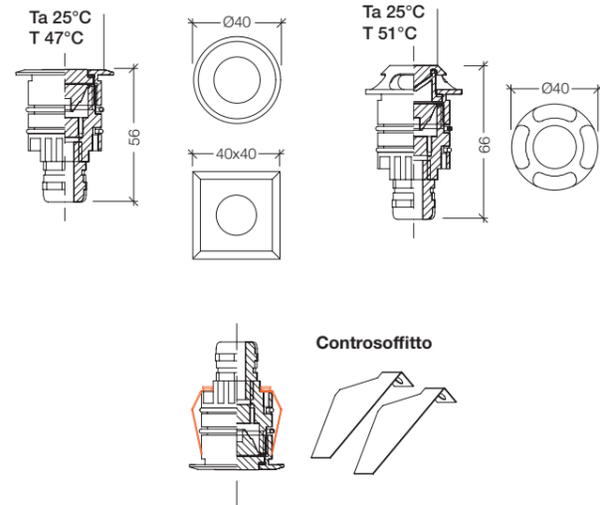
Carrabile, carico massimo 500 Kg, 20 Km/h

Apparecchio in classe di isolamento III

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

Non fissare la sorgente luminosa in funzione

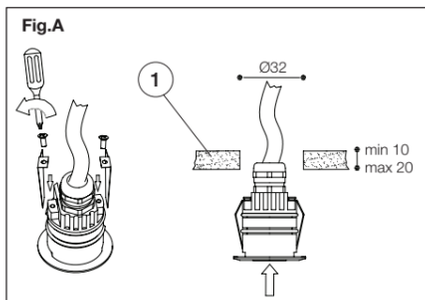
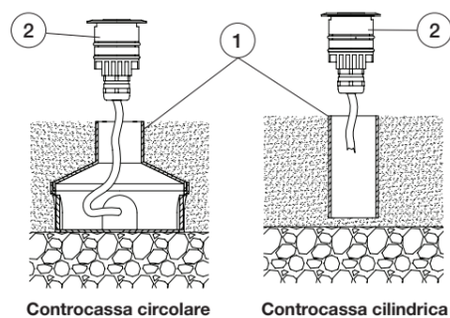


AVVERTENZE:

- 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.
- IN CASO DI INSTALLAZIONE A TERRA, LA CONTROCASSA È PARTE INTEGRANTE DELL'APPARECCHIO: NON È CONSENTITA L'INSTALLAZIONE SENZA L'UTILIZZO DELLA STESSA.
- IN CASO DI INSTALLAZIONE A CONTROSOFFITTO, L'ACCESSORIO KIT DI FISSAGGIO A SOFFITTO È PARTE INTEGRANTE DELL'APPARECCHIO: NON È CONSENTITA L'INSTALLAZIONE SENZA L'UTILIZZO DELLO STESSO.
- NESSUNA PARTE DELL'APPARECCHIO NON PROTETTA DALLA CONTROCASSA DEVE ESSERE A CONTATTO DIRETTO CON IL TERRENO O VENIRE A CONTATTO CON SOSTANZE CHIMICHE AGGRESSIVE, AGENTI DECONGELANTI, ATMOSFERE SALINE.
- NON COPRIRE LE PARTI IN VISTA DELL'APPARECCHIO.
- IN CASO DI COMPONENTI DANNEGGIATI, ESSI VANNO SOSTITUITI PRIMA DI RIMETTERE IN SERVIZIO L'APPARECCHIO CON RICAMBI MARECO LUCE.
- NEL CASO DI INSTALLAZIONE CON KIT DI FISSAGGIO A CONTROSOFFITTO, ASSICURARSI CHE NON VI SIA PRESENZA DI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO POSTI AL DI SOPRA DEL PIANO DEL SOFFITTO.
- IN CASO DI ALIMENTAZIONE A 700 MA, IL FARETTO DEVE ESSERE INSTALLATO IN AMBIENTI CON TEMPERATURA MASSIMA DI 25°C.
- COLLEGARE PRIMA I FARETTI ALL'ALIMENTATORE, POI L'ALIMENTATORE ALLA RETE.
- NON FISSARE LA SORGENTE LUMINOSA AD UNA DISTANZA INFERIORE A QUELLA INDICATA IN TABELLA A.
- LA SORGENTE LUMINOSA DI QUESTO APPARECCHIO DEVE ESSERE SOSTITUITA SOLO DAL COSTRUTTORE.

RACCOMANDAZIONI GENERALI PER LA MANUTENZIONE:

- PULIRE PERIODICAMENTE LA PARTE IN VISTA DELL'APPARECCHIO E RIMUOVERE GLI ACCUMULI DI SPORCO CHE SI POSSONO DEPOSITARE SUL DIFFUSORE E SULLA CORNICE.
- PER LA PULIZIA DEL DIFFUSORE E DELLA CORNICE NON UTILIZZARE DETERGENTI AGGRESSIVI; NON UTILIZZARE IDROPULITRICI.
- VERIFICARE L'INTEGRITÀ DEI COMPONENTI DELL'APPARECCHIO: SOSTITUIRLI IN CASO DI DANNEGGIAMENTO UTILIZZANDO SOLO RICAMBI ORIGINALI MARECO LUCE.



ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

fissaggio a controsoffitto:

1. Montare il Kit di fissaggio all'apparecchio come indicato in figura A, serrare a fondo le viti.
2. Praticare un foro Ø32mm sulla parete o sul soffitto (1). **ATTENZIONE:** lo spessore della superficie di installazione deve essere compreso tra 10 e 20 mm.
3. Effettuare il collegamento elettrico: cavo marrone +, cavo azzurro -.
4. Inserire l'apparecchio (2) nel foro verificando la direzione del fascio di luce per le versioni con lente asimmetrica o con palpebra.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

con controcassa:

1. Dopo aver cementato la controcassa (1) (seguire le apposite istruzioni), effettuare il collegamento elettrico: cavo marrone +, cavo azzurro -.
 2. Inserire l'apparecchio (2) nella controcassa (1) verificando la direzione del fascio di luce per le versioni con lente asimmetrica o con palpebra.
- ATTENZIONE:** l'apparecchio è provvisto di sistema di bloccaggio, NON UTILIZZARE COLLANTI

ATTENZIONE: Gli accessori opzionali non sono ricoverabili all'interno della controcassa; prevedere idoneo alloggiamento in prossimità dell'articolo.

Collegamento in serie: cavo marrone (+), cavo blu (-)
ATTENZIONE: IN CASO DI ALIMENTAZIONE A 700mA, IL FARETTO DEVE ESSERE INSTALLATO IN AMBIENTI CON Ta (Temperatura ambiente) MAX 25°C.
COLLEGARE PRIMA L'APPARECCHIO ALL'ALIMENTATORE E POI COLLEGARLO ALLA RETE

Codice	350mA	500mA	700mA
CS160018 (350mA - 17W)		---	---
CS160017 (500mA - 9W)	---		---
CS160024 (settabile - 15W)			

Tabella A

Codice	Lente	Uscita driver remoto (mA)	Rischio fotobiologico	Distanza minima dall'occhio umano (m)
4040.182W 4042.182W	7°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	1,9
4040.184W 4042.184W	7°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	1,4
4040.282W 4042.282W	22°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,8
4040.284W 4042.284W	22°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,8
4040.382W 4042.382W	33°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,7
4040.384W 4042.384W	33°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,6
4040.482W 4042.482W	9x20°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,5
4040.484W 4042.484W	9x20°	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG2	0,5
4044.182W	1 luce	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/
4044.184W	1 luce	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/
4044.282W	2 luci	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/
4044.284W	2 luci	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/
4044.482W	4 luci	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/
4044.484W	4 luci	350	RG1	/
		500	RG1	/
		700	RG1	/