

AVVERTENZE:

- * IL PRODOTTO DEVE ESSERE INSTALLATO DA PERSONALE SPECIALIZZATO
- * LA SICUREZZA DELL' APPARECCHIO È GARANTITA SOLO CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI, PERTANTO È NECESSARIO CONSERVARLE.
- * TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI TIPO DI MANUTENZIONE.
- * NON COPRIRE LE PARTI IN VISTA DELL'APPARECCHIO.
- * TENERE PULITO IL VETRO E SOSTITUIRLO SOLO CON RICAMBIO ORIGINALE MARECO LUCE , IN CASO DI ROTTURA.
- * E' PROIBITA OGNI MODIFICA DELL'APPARECCHIO SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE.
- * IL FARETTO PUÒ ESSERE ALIMENTATO A 350 mA POTENZA 1W, 500mA POTENZA 2W, OPPURE A 700 mA POTENZA 3W. ATTENZIONE : IN CASO DI ALIMENTAZIONE A 700 mA, IL FARETTO DEVE ESSERE INSTALLATO IN AMBIENTE CON TA MAX = 25°C.
- * COLLEGARE PRIMA IL/GLI APPARECCHI ALL'ALIMENTATORE, POI COLLEGARE L'ALIMENTATORE ALLA RETE.

WARNINGS:

- * THE INSTALLATION OF THE PRODUCT MUST BE DONE BY PROFESSIONAL INSTALLERS.
- * THE SAFETY OF THIS PRODUCT IS GUARANTEED ONLY WITH THE APPROPRIATE USE OF THESE INSTALLATION INSTRUCTIONS WHICH MUST BE RETAINED.
- * SWITCH OFF THE ELECTRICITY BEFORE CONDUCTING ANY KIND OF MAINTENANCE.
- * DO NOT COVER THE VISIBLE PARTS OF THE FITTING.
- * KEEP THE DIFFUSER CLEAN, AND IN CASE OF BREAKAGE, REPLACE ONLY WITH ORIGINAL PARTS PROVIDED BY MARECO LUCE.
- * IT IS FORBIDDEN TO CHANGE/MODIFY THE FITTING WITHOUT THE AUTHORISATION OF MARECO LUCE.
- * THE FITTING CAN BE SUPPLIED WITH 350 mA POWER 1W, 500 mA POWER 2W, OR WITH 700 mA POWER 3W. WARNING: IN THE CASE OF 700 mA SUPPLY, THE MAX ENVIRONMENTAL TEMPERATURE MUST NOT EXCEED 25°C.
- * CONNECT THE FITTING/S TO THE DRIVER FIRST, AND ONLY AFTER THIS STEP, CONNECT THE DRIVER TO THE MAIN SUPPLY.



ATTENZIONE

**Collegamento in serie
cavo marrone (+) , cavo blu (-)**

IN CASO DI ALIMENTAZIONE A 700mA, IL FARETTO DEVE ESSERE INSTALLATO IN AMBIENTI CON Ta (Temperatura Ambiente) MAX 25 C°
COLLEGARE PRIMA IL/GLI APPARECCHI ALL'ALIMENTATORE E POI COLLEGARLO ALLA RETE

WARNING

Serie connection

(+) brown wire, (-) blue wire

IN THE CASE OF 700mA SUPPLY, THE MAX ENVIRONMENTAL TEMPERATURE MUST NOT EXCEED 25°C
CONNECT THE FITTING/S TO THE DRIVER FIRST, AND ONLY AFTER THIS STEP, CONNECT THE DRIVER TO THE MAIN SUPPLY

