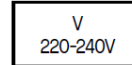


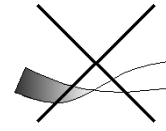
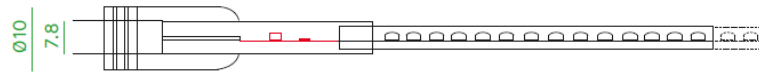
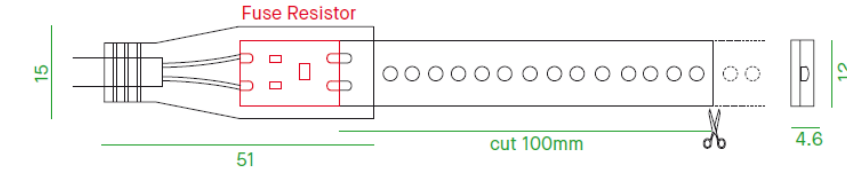
code 70220 (11W/m) – 70230 (18W/m)

LED STRIP 230V-50Hz

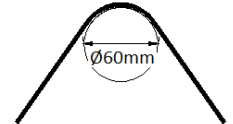
LED strip idonea per installazione in esterni.
Strip LED suitable for outdoor installation.



MADE IN P.R.C.



NON TORCERE
NO TWISTING



DIAMETRO MINIMO DI CURVATURA
MINIMUM CURVATURE DIAMETER

ATTENZIONE: RISCHIO SCOSSE ELETTRICHE
STRISCE LED NON ADATTE PER LA CALPESTABILITA' E CARRABILITA'
PRIMA DI PROCEDERE AL TAGLIO DELLA STRISCIA ACCERTARSI CHE NON SIA COLLEGATA ALLA RETE ELETTRICA
NON UTILIZZARE LA STRISCIA LED SE SI PRESENTA DANNEGGIATA O USURATA
LA STRISCIA LED NON DEVE ESSERE SCHIACCIATA O DEFORMATA
PROFILI IN ALLUMINIO PER UNA ADEGUATA DISSIPAZIONE DA ORDINARE SEPARATAMENTE

CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK
LED STRIP, NO WALK-OVER AND NO DRIVE OVER
BEFORE CUTTING THE STRIP, MAKE SURE IT IS NOT WIRED TO THE MAINS.
DO NOT USE THE STRIP IF IT IS DAMAGED OR WORN.
THE LED STRIP MUST NOT BE CRUSHED OR DEFORMED.
ALUMINIUM PROFILES SUGGESTED FOR A SUITABLE HEAT DISSIPATION, TO BE ORDERED SEPARATELY.

ATTENZIONE: NON FISSARE IL PUNTO DI EMISSIONE DEI LED.
SORGENTE LUMINOSA LED NON SOSTITUIBILE.

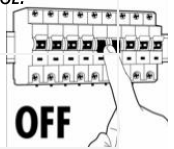
CAUTION: DO NOT LOOK DIRECTLY AT LED EMISSION POINT.
NOT REPLACEABLE LED LIGHT SOURCE.

ATTENZIONE: la sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni; per cui è necessario conservarle.
L'APPARECCHIO DEVE ESSERE INSTALLATO SOLO DA PERSONALE QUALIFICATO. NEL RISPETTO DELLE NORME D'INSTALLAZIONE NAZIONALI (DM 37/08).
L'AZIENDA DECLINA OGNI RESPONSABILITA' QUALORA L'INSTALLAZIONE NON AVVENGA SECONDO LE NORME VIGENTI. LASCIARE COPIA DI QUESTE ISTRUZIONI AL RESPONSABILE DELLA MANUTENZIONE.

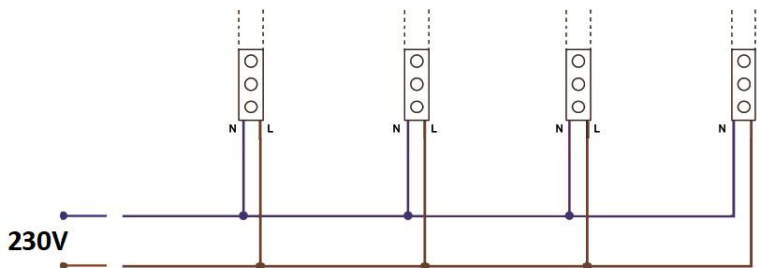
CAUTION: fitting safety can be guaranteed only if below instructions are followed properly. Therefore, they must be kept.
THE FIXTURE MUST BE INSTALLED EXCLUSIVELY BY QUALIFIED PERSONNEL. THE COMPANY DENIES ANY LIABILITY IN CASE INSTALLATION IS NOT CARRIED OUT IN COMPLIANCE WITH CURRENT LAWS.
LEAVE COPY OF THESE INSTRUCTIONS TO MAINTENANCE PERSONNEL IN CHARGE.

TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI EFFETTUARE L'INSTALLAZIONE E QUALSIASI TIPO DI MANUTENZIONE.

ENSURE THE POWER IS SWITCHED OFF BEFORE STARTING INSTALLATION AND MAINTENANCE.



COLLEGAMENTO IN PARALLELO CONNECTION IN PARALLEL



POWER OFF

NON ACCENDERE LA STRISCIA PRIMA DI AVERLA SROTOLATA.
Utilizzare adesivi non acidi, non alchilici, per fissare il prodotto.

DO NOT LIT THE STRIPS BEFORE TAKING THEM OUT OF THE REEL
Use non-acidic, non-alkaline adhesive to fix this product.

Per la pulizia del prodotto utilizzare esclusivamente acqua.

Use only water to clean the product.

MORSETTIERA NON INCLUSA, L'INSTALLAZIONE POTREBBE RICHIEDERE L'AIUTO DI PERSONALE QUALIFICATO; MORSETTIERE CONFORME A EN 60998-2-1 O EN 60998-2-2. LA MORSETTIERA DEVE ESSERE INSTALLATA IN UNA SCATOLA, GARANTENDO LA CLASSIFICAZIONE IP SECONDO LE NORME DI CABLAGGIO.

TERMINAL BLOCK NOT INCLUDED, INSTALLATION MAY REQUIRE ADVICE OF QUALIFIED STAFF; TERMINAL BLOCK CONFORM TO EN 60998-2-1 OR EN 60998-2-2.
THE TERMINAL BLOCK SHALL BE INSTALLED IN A BOX ASSURING IP CLASSIFICATION ACCORDING TO WIRING RULES.

Nobile Italia S.p.A.

www.nobile.it - info@nobile.it

Export Sales Department

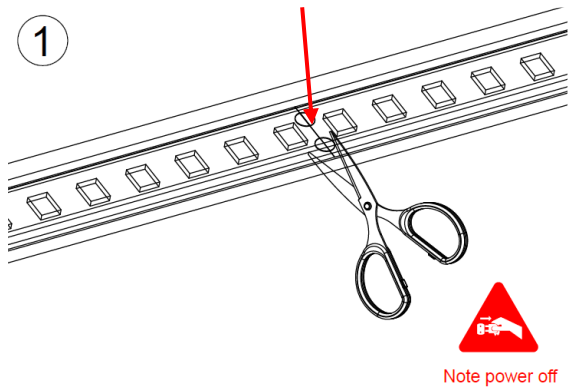
export.dpt@nobile.it

IS STRIP 230V - Rev.06 - 01/2024

ISTRUZIONI PER TAGLIO E RIPRISTINO CONNESSIONE

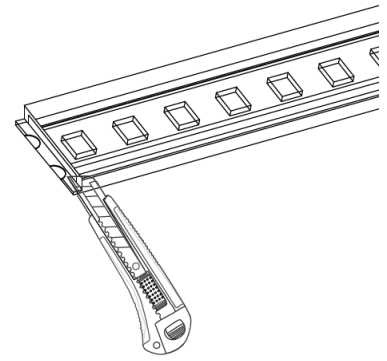
INSTRUCTIONS FOR CUTTING AND RESTORING CONNECTION.

1



Note power off

2



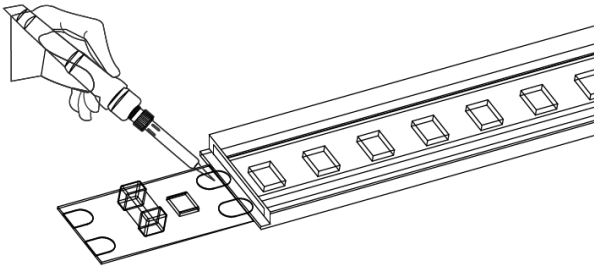
1 - Usare le forbici da elettricista per tagliare lungo la posizione di taglio indicata direttamente sulla strip.

2 - Con un taglierino accorciare la guaina in silicone di ulteriori 2mm e scoprire i contatti.

1 - Use professional scissors to cut along the cutting position marked on the strip.

2 - Use a blade to cut off the part of the silicone tube(2mm) that covers the strip pad.

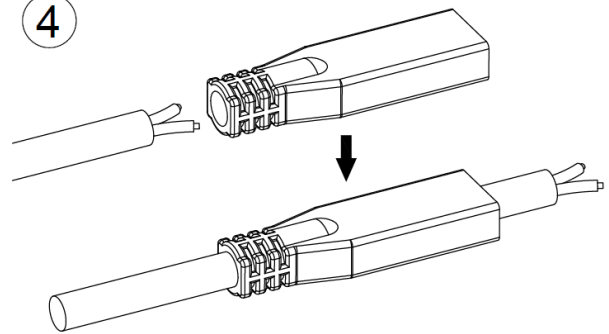
3



3 - Saldare sempre la piastra portafusibile in dotazione alla parte finale della strip **AVENDO CURA CHE LE DUE SALDATURE NON ECCEDEANO DALLA LORO SEDE E NON VI SIA RISCHIO DI ARCO ELETTRICO.**

4 - infilare il cavo di alimentazione nel tappo in silicone.

4

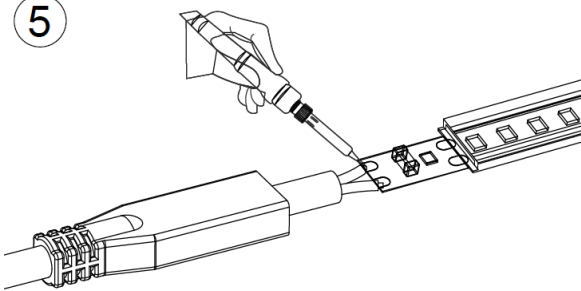


3 - Always solder the output end of the protection board to the pad.

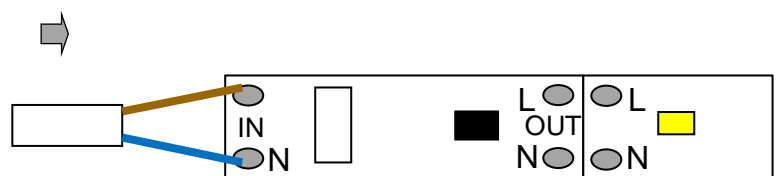
TAKING CARE THAT THE TWO WELDINGS DO NOT EXCEED THEIR LOCATION AND THERE IS NO RISK OF ELECTRIC ARC.

4 - Pass the end of the power cord through the silicone front cap in advance.

5

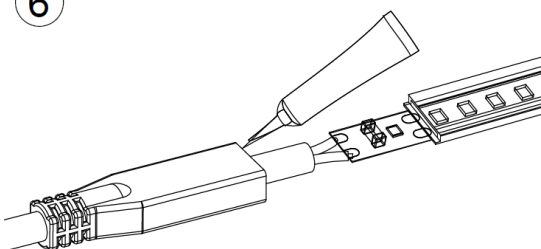


5 - Saldare il cavo sul terminale portafusibile rispettando la polarità (marrone/L, blu/N).

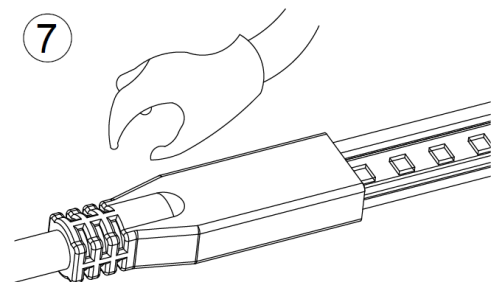


5 - The power cord is soldered to the input terminal according to (brown/L, blue/N).

6



7



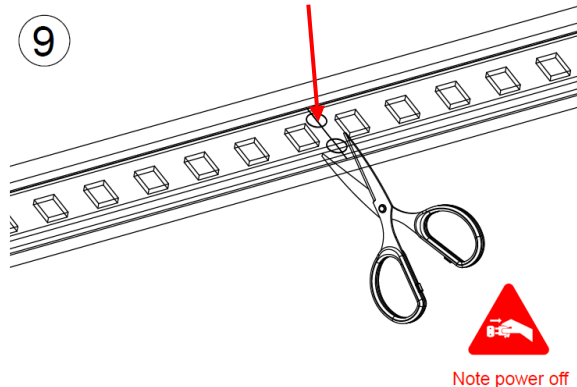
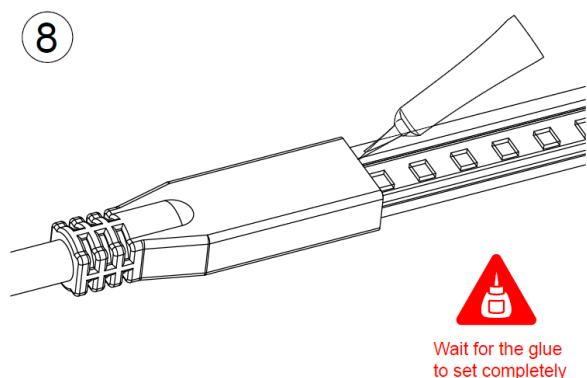
6 - applicare sempre un quantitativo adeguato di adesivo sigillante trasparente cristallino per PVC (Tipo Würth) all'interno del tappo ASSICURANDOSI CHE I FILI IN SINGOLO ISOLAMENTO (MARRONE/BLU) DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE NON SIANO ACCESSIBILI MA ADEGUATAMENTE ISOLATI, MEDIANTE L'APPLICAZIONE DELL'ADESIVO SIGILLANTE SULLE SALDATURE, E INGUAINATI.

6 - Always apply appropriate amount of transparent seal from the crystalline aspect for PVC (like Würth) inside the end cap.

MAKING SURE THAT THE WIRES IN SINGLE INSULATION (BROWN / BLUE) OF THE POWER CABLE ARE NOT ACCESSIBLE BUT ADEQUATELY INSULATED, THROUGH THE APPLICATION OF THE SEALANT ADHESIVE ON THE WELDINGS, AND UNGUAINED.

7 - spingere il tappo fino alla fine della strip per avvolgere tutto il portafusibile.

7 - Pull the front cap to the strip light to wrap the protective plate.

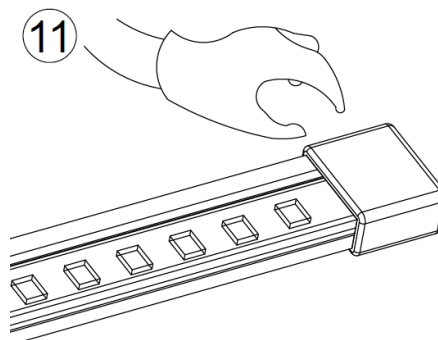
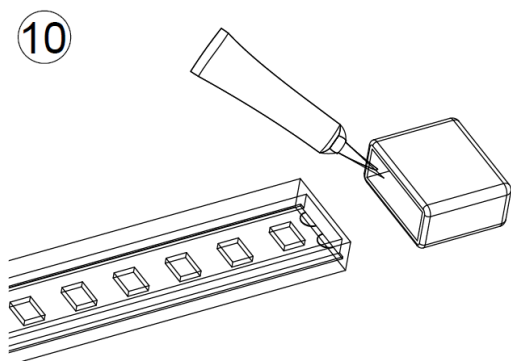


8 - Applicare un adeguata quantità di collante al fine di mantenere il prodotto stagno. Dopo 24 ore verificare la completa solidificazione della colla, in caso contrario attendere fino alla definitiva solidificazione.

8 - Apply the appropriate amount of silicone glue to the seam. After 24 hours of standing, if it is not completely solidified, please wait for the glue to solidify before use.

9 - TAPPO FINALE usare le forbici per accorciare la strip alla lunghezza desiderata rispettando la posizione di taglio indicata direttamente sulla strip.

9 - END CAP Use scissors to cut along the cutting position at the necessary length marked on the strip.

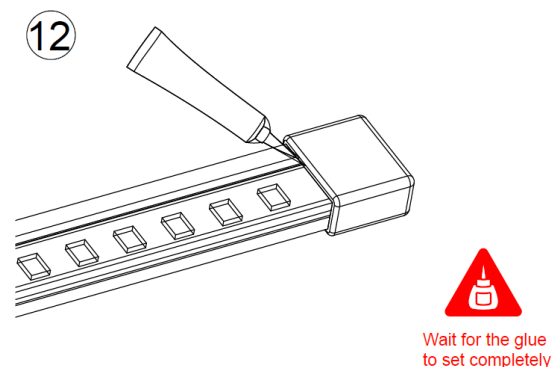


10 - Applicare sempre un quantitativo adeguato di adesivo sigillante trasparente cristallino per PVC (Tipo Würth) all'interno del tappo finale.

10 - Always apply appropriate amount of transparent seal from the crystalline aspect for PVC (like Würth) inside the end cap.

11 - spingere il tappo finale per farlo aderire al tubo di silicone.

11 - Pull the end cap to the strip light to wrap the silicone tube.




12 - Applicare un adeguata quantità di collante. Dopo 24 ore verificare la completa solidificazione della colla, in caso contrario attendere fino alla definitiva solidificazione.

12- Apply the appropriate amount of silicone glue to the seam. After 24 hours of standing, if it is not completely solidified, please wait for the glue to solidify before use.

LE OPERAZIONI SOPRA ELENcate VANNO ESEGUITE SENZA ALCUNA CONNESSIONE ELETTRICA, E' PROIBITA QUALUNQUE OPERAZIONE CON TENSIONE COLLEGATA.	THE ABOVE OPERATIONS MUST BE PERFORMED IN THE STATE OF POWER OFF, AND LIVE OPERATIONS ARE PROHIBITED.
QUANDO SI EFFETTUA L'INCOLLAGGIO DEL TAPPO DI TESTA E DEL TAPPO FINALE, VA ASSICURATA UN'APPROPRIATA QUANTITA' DI SIGILLANTE TRASPARENTE CRISTALLINO PER PVC (Tipo Würth).	WHEN PLUGGING THE FRONT CAP AND THE END CAP, MUST ENSURE THE APPROPRIATE AMOUNT OF TRANSPARENT GLUE FOR PVC (LIKE WÜRTH).
PRIMA DI CONNETTERE LA STRIP ALLA RETE ELETTRICA ASSICURARSI CHE IL SIGILLANTE SIA COMPLETAMENTE SOLIDIFICATO.	BEFORE THE FLEXIBLE STRIP WITH POWER, MUST ENSURE THAT THE GLUE HAS COMPLETELY SOLIDIFIED.
MASSIMA ALIMENTAZIONE POSSIBILE CON CAVO DA 1.5mm ² : 50m IL TAGLIO ED IL RIPRISTINO DELLE CONNESSIONI ELETTRICHE E DEL GRADO DI IP SI INTENDONO A TOTALE RESPONSABILITA' DELL'OPERATORE QUALIFICATO.	MAX SUPPLY WITH 1.5mm ² CABLE: 50m. CUTTING AND RESTORING THE ELECTRICAL CONNECTIONS AND THE DEGREE OF IP ARE INTENDED TO THE TOTAL RESPONSIBILITY OF THE QUALIFIED OPERATOR.

AVVERTENZE GENERALI - GENERAL WARNINGS

I TEMPI E I METODI NECESSARI PER LA MANUTENZIONE DIPENDONO DAL LUOGO E SITUAZIONE DI MONTAGGIO E DALLE CONDIZIONI AMBIENTALI. VERIFICARE L'INTEGRITA' DEI CAVI, DEI PRESSACAVI E DELLE CONNESSIONI. IN CASO FOSSERO DANNEGGIATI SONO DA SOSTITUIRE CON RICAMBI CONFORMI ALL' ORIGINALE.	TIMES AND METHODS NECESSARY FOR MAINTENANCE DEPENDS ON PLACE, ENVIRONMENTAL AND MOUNTING CONDITIONS. CHECK CABLES, CABLE GLAND AND CONNECTIONS WHOLENESS. IF THEY ARE DAMAGED, THEY MUST BE REPLACED IN COMPLIANCE WITH THE ORIGINAL.
IL PRODOTTO E' IN CLASSE II. NON NECESSITA IL COLLEGAMENTO ALLA MESSA A TERRA	THE PRODUCT IS IN INSULATION CLASS II, NO NEED THE CONNECTION TO GROUND.
PRODOTTI CHIMICI O ACIDI, UTILIZZATI IN FASE DI PULIZIA, POSSONO DANNEGGIARE LA SUPERFICIE E PROVOCARE LA CORROSIONE ANTICIPATA DEGLI APPARECCHI.	CHEMICAL PRODUCTS OR ACIDS, USED FOR CLEANING, CAN DAMAGE THE SURFACE OF THE FITTING, CAUSING THEIR CORROSION.
MANOMISSIONE E MALFUNZIONAMENTO DEGLI APPARECCHI Nel caso di manomissione degli apparecchi viene a decadere automaticamente la garanzia di prodotto. Nel caso di malfunzionamento degli apparecchi segnalare la non conformità al nostro Ufficio Assistenza Tecnica Clienti, il quale provvederà alla verifica tecnica di com'è stata eseguita l'installazione, verificato che il tutto è stato eseguito a regola d'arte, sarà emessa autorizzazione al reso, il prodotto mal funzionante sarà immediatamente sostituito senza addebito di costi. IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE MANOMESSO.	DAMAGING AND MALFUNCTIONING OF FITTINGS In case of damaging of fittings, product guarantee decays automatically. In case of malfunctioning of the fittings, inform our Technical Customer Care Office of the non conformity. Our staff will carry out a technical check about correct installation phases, then if everything has been done correctly, the will issue an authorization for returned items and non working product will be immediately replaced without any charge. DO NOT DAMAGE THE FITTING
 DIRETTIVA 2012/19/EU (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche - RAEE) Il prodotto a fine vita deve essere smaltito e riciclato in appositi centri di raccolta, non può essere smaltito come rifiuto domestico. Dettagli sui centri di raccolta disponibili c/o ufficio governativo locale e c/o il rivenditore del prodotto.	DIRECTIVE 2012/19/UE (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) The product at the end of life must be disposed of and recycled in a designated collection point, cannot be treated as household waste. Details on the collection points available c/c local government office or the product retailer.
Questo apparecchio è stato costruito secondo gli standard europei EN 60598-1 ultima edizione. Nobile Italia S.p.A. Viale Alexandre Gustave Eiffel, 100 Commercency Isola P 21-24 - 00148 Roma Italy - tel. +39-06-65002524 garantisce la qualità del proprio apparecchio.	This fixture has been manufactured according to European standards EN 60598-1 last edition. Nobile Italia S.p.A. Viale Alexandre Gustave Eiffel, 100 Commercency Isola P 21-24 - 00148 Roma Italy tel. +39-06-65002524 guarantees the quality of its equipment.
E' vietata la riproduzione anche parziale delle illustrazioni contenutevi. La società si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche e estetiche dei prodotti illustrati nell'ottica di migliorare costantemente le prestazioni e la qualità.	No pictures contained in this manual may be reproduced, even partially. The company reserves the right to change the technical and aesthetic characteristics of the products shown in order to constantly improve quality and performance.