ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Installation instruction

CONDIZIONI DI GARANZIA:

Ogni rapporto tecnico o commerciale legato alla titolarità della Garanzia avviene esclusivamente tra LLD Light e la propria clientela diretta. Pertanto, seconde o terze parti NON sono titolari della garanzia, in caso di difettosità, rivolgersi direttamente alla società fornitrice del materiale e non alla nostra Azienda. In caso di guasto o malfunzionamento del prodotto vi invitiamo a contattare telefonicamente la nostra Azienda (tel. 0444 1497877) per ricevere un adeguato supporto tecnico e le istruzioni necessarie alla rapida soluzione del problema.

Qualora l'operatore riscontrasse dei vizi di fabbricazione e/o difetti di materia, il nostro ufficio commerciale avvierà la pratica della gestione del reso che prevede la sostituzione e/o riparazione dei componenti difettosi.

I nostri prodotti sono garantiti per 24mesi dalla data di acquisto.

LA GARANZIA CADE NEI SEGUENTI CASI:

- 1) Malfunzionamenti dovuti all'uso improprio del prodotto, manomissioni, riparazioni inadeguate, negligenza da parte dell'installatore/elettricista, mancato rispetto delle istruzioni di montaggio e/o dei dati di targa;
- 2) Installazioni in impianti non conformi alle norme generali di sicurezza:
- 3) Uso di alimentatori o driver switching non forniti e/o approvati da LLD;
- 4) Danneggiamenti dovuti a cause naturali quali fulmini,incendi o allagamenti;
- 5) Danni provocati da cablaggio/connessioni con grado IP inferiore al prodotto scelto.
- 6) Danneggiamenti verificatisi durante il trasporto del prodotto. In questi casi i danni saranno di imputare e notificare al vettore:
- 7) La garanzia riguarda soltanto l'integrità del prodotto e NON i costi di smontaggio dello stesso;

LLD RACCOMANDA:

- 1) Di verificare che le apparecchiature utilizzate per collegare i nostri apparecchi godano di tutte le garanzie europee necessarie a norma di legge:
- 2) Di utilizzare cavi, connettori e materiali di qualità per il cablaggio elettrico;
- 3) Nei prodotti con IP67/68 eseguire cablaggi/connessioni con accessori che garantiscano lo stesso grado IP del prodotto scelto (disponibili a catalogo);
- 4) Nei casi di istallazioni all'esterno è sconsigliato installare gli alimentatori nelle cassaforme e/o nel pozzetto di derivazione senza adeguata protezione;

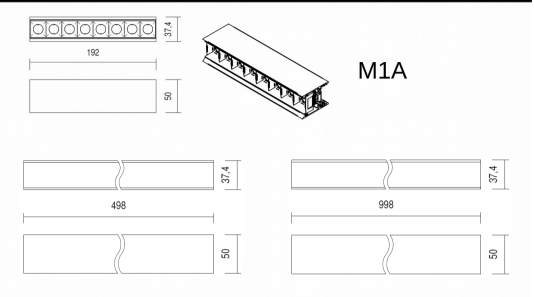
GUARANTEE CONDITIONS:

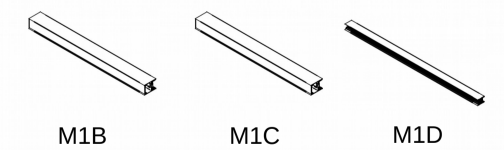
Every technical-commercial relationship related to the guarantee conditions must be established only between LLD Light and its direct customers. As a consequence, third party is kindly invited to address directly to its suppliers. In case of failure or bad functioning of the spot, you're kindly invited to get in touch with our company by phone (+39 0444 1497877) in order to receive the technical support you require and the proper instructions to solve the problem. Whenever our technician finds out any manufacturing defects, our sale department will start the return procedures in order to replace or repair the faulty pieces.

Our products are guaranteed for 24 months from the purchase date. THE GUARANTEE IS NOT VALID IN THE FOLLOWING CASES:

- 1) Bad functioning due to the improper use of the product, tampering, inadequate repairs, electrician's negligence, disregard of the installing instructions;
- 2) Installing in systems which are not compliant with the general safety rules:
- 3) Use of power supplies/ driver switchings which are not provided or approved by LLD;
- 4) Damages caused by natural phenomena such as lightning, fires or flooding;

 4)
- 5) Damages caused by wiring/connections with a IP degree lower than the spot's:
- 6) Damages which occurred during the transport of the goods. In these case the damages will be attributed to the shipping agent;
- 7) The guarantee does not cover the dismantling costs;
- LLD RECOMMENDS:
- 1) To use connection devices compliant with all the necessary European rules:
- 2) To use very good quality cables, connectors and materials for the wiring;
- 3) In case of IP67/IP68 products, to make the wiring / connections with the proper protection devices included in our catalogue;
- 4) For outdoor installations, to install the power supplies with the proper protections;





SYSTEM



E' Obbligatorio che l'installazione e la messa in servizio dell'apparecchio vengano effettuate da personale qualificato nel rispetto delle norme vigenti

Connection and maintenance of the luminaire must be carried out by trained and qualified staff only, in compliance with the regulation in force.



Prima di effettuare gualsiasi intervento sugli apparecchi, assicurarsi che l'alimentazione sia scollegata

Make sure there is no power connected to the fitting before carrying out any maintenance



Predisporre uno strato drenante, poi riempirlo d'acqua e assicurarsi che l'acqua esca tutta in 30 minuti. In caso contratio è obbligatorio un sistema di drenaggio superiore

Place the luminaire on a drainage layer and fill it with water. If after 30 minutes water is still in the housing box, it is compulsory to integrate an additional draining system.

IP WIRING

Il sistema di connessione deve avere un grado di protezione IP uguale o superiore al grado IP del prodotto

The connection system must be equal to or greater than the IP rating of the spotlight

WP SYSTEM

La maggior parte degli apparecchi con grado di protezione IP67 e in bassa tensione sono dotati del sistema "WP System" per garantire un'ottima protezione all'acqua e all'umidità lungo i cavi di connessione.

All spotlight with IP67 rating protection are equipped with "Water Protection" system or X-DRY connector for giving effective protection against water passage along connecting cables.



Pulire periodicamente gli apparecchi per rimuovere gli accumuli di sporco che si depositano sulle flange e nella testa delle viti. Pulire le parti in acciaio utilizzando appositi detergenti

Keep the luminaire clean to prevent dirt deposit on frames and screws head. On steel parts use dedicated cleaners only



E' consigliabile utilizzare del grasso al silicone sui filetti delle viti di chiusura dell'apparecchio per facilitarne le manutenzioni future

For an easy maintenance of the luminaire we recommend protecting screws threads with silicone grease before exposure to weather



Bloccare e sbloccare le viti di chiusura con sequenza alternata

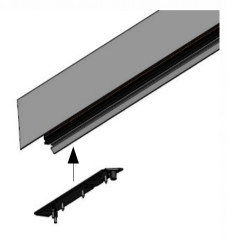
Tighten and release screws alternately



Tenere lontano da sostanze chimiche aggressive

Keep away from aggressive agents

INSTALLAZIONE TESTATA DI ALIMENTAZIONE PER M1D COD. M1DTES INSTALLATION POWER HEAD FOR M1D MODULE CODE M1DTES



Questo accessorio serve per alimentare il modulo M1D.

This accessory needs for powering the M1D module.

CABLAGGIO

Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione e/o installazione, assicurarsi che la tensione di rete sia disinserita.

Effettuare il collegamento alla rete elettrica solamente dopo aver completato il cablaggio di tutti i componenti, pena la distruzione dell'elettronica interna. Per la scelta dell'alimentatore corretto, sommare i consumi dei singoli profili e aggiungere un margine del 30% al totale.

COLLEGAMENTO IN PARALLELO

Utilizzare esclusivamente alimentatori a tensione costante 24V. NON alimentare con alimentatori a corrente costante. E' possibile inserire dispositivi di comando sulla linea secondaria.

WIRING

Before any installation and/or maintenance operation, always make sure the electrical power is off.

Make the connection to the electric system only after completing the wiring of all the components.

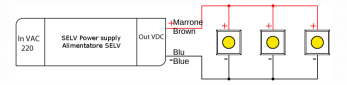
In order to choose the correct power supply, sum the power consumption of each spot and add a 30% tolerance margin.

PARALLEL CONNECTION

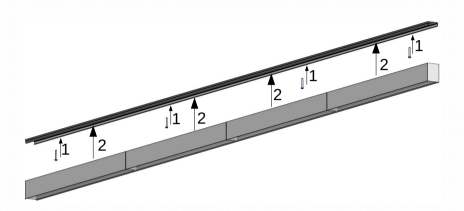
To be made respecting the polarities (see the polarity label on the cable). Use only constant voltage power supply with 24Vdc output. DO NOT power with constant current driver. It is allowed to put control

devices on the power supply output line. The maximum cable length should be calculated condidering the

cable section and the total power absorption of the lamps.

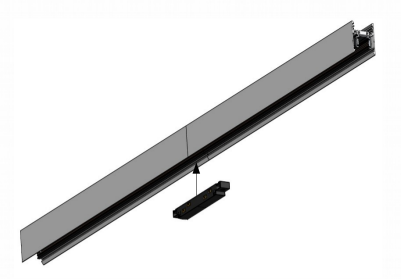


INSTALLAZIONE MODULI NELLA BARRA PER FISSAGGIO MODULI COD. M1BIN2 INSTALLATION MODULE INTO FIXING MODULE BAR CODE M1BIN2



- 1. Tagliare la barra di fissaggio moduli della lunghezza desiderata e fissarla tramite apposite viti
- 2. Inserire i moduli nella barra di fissaggio
- 1. Cut the fixing module of the desire length and fix it with screws.
- 2. Insert the module into the fixing module

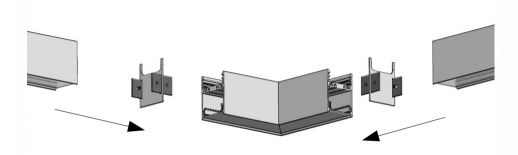
INSTALLAZIONE GIUNTO LINEARE PER M1D COD. M1DLIN INSTALLATION LINEAR JOINT FOR M1D CODE M1DLIN



Questo accessorio serve per unire due o più moduli M1D meccanicamente ed elettricamente.

This accessory need for joining two or more M1D module mechanically and electrically.

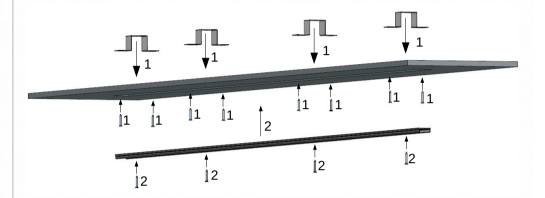
INSTALLAZIONE GIUNTO ANGOLARE CIECO COD. M1ANG INSTALLATION BLIND ANGULAR JOINT CODE M1ANG



Installare il giunto angolare tramite il giunto lineare cod. M1LIN

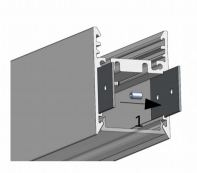
Install the blind angular joint through linear joint code M1LIN

INSTALLAZIONE STAFFA COD. ST005 INSTALLATION BRACKET CODE ST005

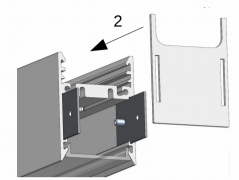


- 1. Tagliare il cartongesso della lunghezza del sistema, inserire le staffe all'interno del controsoffitto e fissarle tramite apposite viti
- 2. Fissare la barra di fissaggio nelle staffe tramite apposite viti
- 1. Cut the plasterboard of the lenght of the system, insert the bracket inside the false-ceiling and fix it through screws
- 2. Fix the fixing module into the bracket through screws

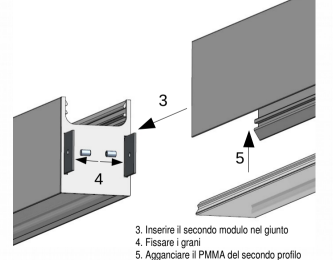
INSTALLAZIONE GIUNTO DI CONNESSIONE LINEARE COD. M1LIN INSTALLATION OF LINEAR COUPLING CODE M1LIN



- 1. Inserire le lamelle nel primo modulo e fissarle tramite grani in dotazione
- 1. Insert the joint into the first module and fix it through setscrews included

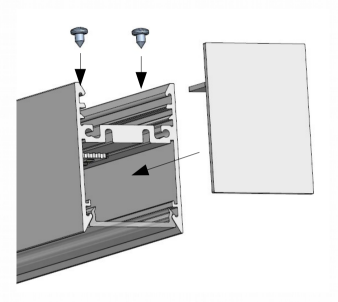


- 2. Inserire la copertura del giunto
- 2. Insert the covering joint



- 3. Insert the second module into the joint
- 4. Fix the setscrews
- 5. Fix the PMMA of the second module

INSTALLAZIONE COPPIA TAPPI DI CHIUSURA COD. M1TAP INSTALLATION COUPLE OF END CAPS



Inserire il tappo di chiusura e fissarlo tramite viti in dotazione

Insert the end cap and fix it through screw included