

Bitte diese Instruktionen bevor Installation lesen und danach bitte dem Benutzer geben.

SICHERHEITSHINWEISE

1. Die Armatur muss von befugtem Installateur und vorschriftsgemäß installiert werden.
2. Der Hersteller ist nicht für Schaden oder Fehler, von falscher Handhabung der Armatur verursacht, verantwortlich.
3. Die Spannung muss bevor Installation, Wartung oder Lampenaustausch abgeschaltet werden.
4. Die LED-Armatur muss parallelgeschaltet werden und an LED-Treiber für 12V DC. **Warnung! Die Armatur kann kaputtgehen wenn sie nicht korrekt angeschlossen ist.**
5. Bitte sehen Sie Treiber für max. Leitungslänge und max. Anzahl Armaturen pro Schlinge.
6. Die LED-Armatur muss an den Treiber angeschlossen werden bevor der Treiber an die Anschlussspannung angeschlossen ist.
7. Stecker und Anschlussklemmen müssen von Zug- und Drehkraft frei sein.
8. Die Armatur muss nicht modifiziert werden.
9. Der Strom muss nie auf die Sekundärseite abgeschaltet oder eingeschaltet werden, dies kann die Diode schaden oder zerstören.
10. Bitte vorgeschriebene Masse vor Montage bemerken.
11. Das Licht einer LED-Diode ist sehr stark, vermeiden Sie deshalb in die Lichtquelle hineinzugucken.
12. **Hinweis: Die Lichtquelle kann nicht ausgewechselt werden. Wenn die LED-Diode(n) defekt ist/sind, muss die gesamte Armatur ausgewechselt werden.**

SYMBOL FÜR SEPARATE ABHOLUNG



Dieses Symbol zeigt, dass das Produkt separat hantiert werden muss.

Folgendes gilt:

- Dieses Produkt muss separat an einer geeigneten Sammelstelle abgeholt werden. Das Produkt muss nicht in Hausabfall verworfen werden.
- Für weitere Information nehmen Sie bitte mit die Ortsbehörden mit Verantwortung für Abfallwirtschaft Kontakt. Einreichung diesen Materialien für Recycling ist ein bedeutende Beitrag zu den Umweltschutz.

Læs denne instruktion inden installationen påbegyndes og giv den videre til brugeren af anlægget.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

1. Armaturet skal installeres af autoriseret elinstallatør i henhold til gældende regler.
2. Leverandøren har ikke ansvar for skader eller fejl som har årsag i fejlagtig håndtering af armaturet.
3. Vær opmærksom på at spændingen er frakoblet før installation, vedligehold eller lyskildeudskiftning.
4. LED-armaturet skal parallellkobles og tilsluttes til LED-driver for 12V DC. **Advarsel! Hvis armaturet fejlkobles kan det gå i stykker.**
5. Se driver for max. ledningslængde og max. antal armaturer pr. anlæg.
6. Tilslut LED-armaturet til driver inden driver tilsluttes til netspænding.
7. Stikpropper og tilslutningsstik skal holdes fri for træk og vrid.
8. Armaturet må ikke modificeres.
9. Strømmen må aldrig brydes eller slås til på sekundærsiden, dette kan skade eller ødelægge dioden.
10. Gennemgå de foreskrevne mål inden montage.
11. Lyset fra en LED-diode er meget stærkt, undgå derfor at kigge direkte ind i lyskilden.
12. **OBST! Lyskilden kan ikke udskiftes. Hvis LED-lysdioderne stopper med at fungere, skal hele armaturet udskiftes.**

SYMBOL FOR AFFALDSHÅNDTERING



Dette symbol angiver at produktet skal håndteres separat.

Følgende gælder:

- Dette produkt er beregnet til speciel affaldshåndtering. Produktet må ikke henkastes i husholdningsaffald.
 - For mere information, kontakt de lokale myndigheder som har ansvaret for affaldshåndtering.
- Ved at sørge for genanvendelse af dette produkt, bidrager du væsentligt til beskyttelse af miljøet.



Gebrauchsanweisung / Brugsanvisning /
Instruction Manual / Käyttöohje /
Manuel d'utilisation / Manuale d'istruzioni /
Gebruiksaanwijzing / Bruksanvisning

Read these instructions before starting the installation and hand it over to the user when finished.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. The luminaire must be installed by a qualified electrician and according to existing regulations.
2. The manufacturer is not liable for damage or malfunction caused by improper handling of the luminaire.
3. Make sure that the voltage is disconnected prior to installation, maintenance and changing of lamp.
4. The LED luminaire should be connected in parallel and to a LED driver for 12V DC. **Warning! If the luminaire is not connected correctly, it might be damaged.**
5. See the driver for maximum cable and maximum number of luminaires per circuit.
6. Make sure to connect the LED luminaires to the driver before connecting the driver to the mains.
7. Plugs and terminals must be free from tension and torsion forces.
8. The luminaire must not be modified.
9. Never switch power on/off on the secondary side, as this could damage the diode.
10. Observe prescribed distances before mounting.
11. Please acknowledge that light from LED is very bright, please do not look directly into the LED light.
12. **NOTE! The light source cannot be replaced. If the LED diode(s) fails, the whole luminaire must be replaced.**

SYMBOL FOR SEPARATE COLLECTION



This symbol indicates that this product is to be collected separately.

The following apply:

- This product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of as household waste.
- For more information, contact the local authorities in charge of waste management.

By providing these materials for recycling, you contribute substantially to protect the environment.

Lue nämä ohjeet ennen asennusta ja luovuta ne loppukäyttäjän haltuun.

TURVALLISUUSOHJEET

1. Tuotteen saa asentaa vain valtuutettu sähköasentaja.
2. Valmistaja ei vastaa vahingoista tai virheistä jotka aiheutuvat valaisimen virheellisestä käsittelystä.
3. Varmista että sähkövirta on katkaistu ennen asennusta, huoltoa tai lampunvaihtoa.
4. LED-valaisin tulee rinnankytkä ja liittää LED-liitäntälaitteeseen vakiovirralla 12V DC. **Varoitus: Väärin kytketty valaisin voi särkyä!**
5. Katso liitäntälaitteesta max. johtopituus ja valaisimien määrä.
6. Liitä LED-valaisin liitäntälaitteeseen ennen kuin kytket liitäntälaitteen verkkojännitteeseen.
7. Pistotulppiin ja liittimiin ei saa kohdistua veto- tai vääntövoimia.
8. Valaisimia ei saa muunnella.
9. Sähkövirtaa ei saa milloinkaan kytkeä päälle toisiopuolelle, diodit voivat vahingoittua tai tuhoutua.
10. Huomioi asennusetäisyydet.
11. LED-diodin valo on erittäin voimakas, vältä siksi katsomasta suoraan valolähteeseen.
12. **HUOM! Valonlähde ei ole vaihdettavissa. Jos LED on voittunut, täytyy uusia koko valaisin.**

KIERRÄTYSYMBOLI



Tällä symbolilla ilmoitetaan että tuote on toimitettava erillisessä keräyskäytössä.

Lisäksi pätee:

- Tämä tuote on tarkoitettu toimitettavaksi erillisessä keräyspisteeseen. Tuotetta ei saa laittaa kotitalousjätteisiin.
- Lisätietoja paikallisilta jätteiden käsittelystä vastaavilta viranomaisilta.

Osallistut merkittävästi luonnon suojeeluun toimittamalla tämän tuotteen jälleenkäsiteltäväksi.

Veillez lire ces instructions avant de commencer l'installation et les remettre à l'opérateur.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Le luminaire doit être installé par un électricien qualifié conformément aux réglementations en vigueur.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des défaillances provoqués par une mauvaise manipulation du luminaire.
- Assurez-vous que l'alimentation secteur est coupée avant d'effectuer toute installation, un travail de maintenance ou avant de changer l'ampoule.
- Le luminaire DEL doit être raccordé en parallèle et à pilote DEL pour 12V DC.
Avvertissement : Le luminaire peut se briser en cas de mauvais branchement.
- Voir le pilote pour déterminer la longueur de câble et le nombre de luminaires maximum par boucle.
- Raccorder le luminaire DEL au pilote avant de raccorder le pilote à l'alimentation secteur.
- Les fiches et les cosses ne doivent pas être soumises à des forces de traction ou de torsion.
- Il est interdit de modifier le luminaire.
- Le courant ne doit jamais être branché ou coupé sur le côté secondaire sous peine d'endommager ou de détruire la diode.
- Noter les dimensions requises avant l'installation.
- La lumière émise par une diode DEL est très puissante ; ne pas fixer la source lumineuse du regard.
- Remarque. La source lumineuse ne peut pas être remplacée. En cas de défaillance de la (les) diode(s) DEL, l'ensemble du luminaire doit être changé.**

SYMBOLE DE COLLECTE SÉLECTIVE



Ce symbole indique que ce produit doit faire l'objet d'une collecte sélective.

Les points suivants doivent être respectés :

- Ce produit doit faire l'objet d'une collecte sélective à un point de collecte adapté. Ne pas mettre au rebut avec les déchets ménagers.
- Pour obtenir de plus amples informations, contacter les autorités locales responsables de la collecte des déchets.

En recyclant ces matériaux, vous contribuez sensiblement à la protection de l'environnement.

Les bruksanvisningen før installasjonen påbegynnes og gi den videre til brukeren av anlegget etter montering.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER

- Armaturen skal installeres av godkjent el-installatør i henhold til gjeldene forskrifter.
- Produsent står ikke til ansvar for feilaktig bruk eller installasjon.
- Forsikre deg om at armaturen er frakoblet/strømløs før installasjon, vedlikehold eller lampebytte.
- LED-armaturen skal parallellkobles og kobles til LED-driver for 12V DC.
Advarsel! Ved feilkobling kan armaturen gå i stykker.
- Se LED-driver for maks ledningslengde og maks antall armaturer per krets.
- Tilkoble LED-armaturen før LED-driveren tilkobles strømmenettet.
- Tilkoblingsplugg og tilkoblingsklemmer må ikke ha permanente strekk- og vrikkekrefter.
- Armaturen må ikke modifiseres.
- Strømmen må aldri skrues av/på på sekundærsiden da dette kan skade/ødelegge dioden.
- Kontroller foreskrevne monteringsmål før montering.
- Unnvik å se direkte inn i armaturen da LED-lyset er meget sterkt.
- OBS! Lyskilden kan ikke byttes. Om LED-dioden/diodene blir ødelagt må hele armaturen byttes.**

SYMBOL FOR SPESIAL AVFALL



Dette symbolet indikerer at produktet må leveres på spesialavfall.

Følgende gjelder:

- Dette produktet er beregnet for spesialavfall og må ikke kastes i husholdningsavfall.
- For mer informasjon, kontakt de lokale myndigheter med ansvar for avfallshåndtering.

Ved å levere disse materialene for gjenvinning, bidrar du til å beskytte miljøet.

Prima di iniziare l'installazione leggere queste istruzioni e trasmetterle all'operatore dell'impianto.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

- La lampada deve essere installata da un elettricista professionista e in conformità alle normative applicabili.
- Il produttore non è responsabile per danni o difetti causati da un impiego errato della lampada.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta prima dell'installazione, manutenzione o sostituzione della lampadina.
- La lampada LED dovrebbe essere collegata in parallelo e a un driver LED per 12V DC.
Attenzione! La lampada si può rompere se collegata erroneamente.
- Vedere il driver per la lunghezza massima del cavo e per il numero massimo di lampadine per circuito.
- Prima di collegare il driver alla tensione di rete collegare la lampada LED al driver.
- Prese e terminali devono essere liberi da forze di trazione e di torsione.
- La lampada non deve essere modificata.
- La corrente non deve mai essere disconnessa o spenta sul lato secondario, poiché potrebbe danneggiare o distruggere il diodo.
- Prima dell'installazione fare attenzione alle dimensioni prescritte.
- La luce prodotta da un diodo LED è molto forte, bisogna pertanto evitare di guardare direttamente alla fonte della luce.
- NOTA. La sorgente luminosa non può essere sostituita. Se il diodo/diodi LED non funziona/fuzionano, deve essere sostituita l'intera lampada.**

SIMBOLO DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA



Questo simbolo indica che questo prodotto va raccolto in modo differenziato.

Vale quanto segue:

- Questo prodotto è destinato alla raccolta differenziata presso un appropriato punto di raccolta. Non smaltirlo come un rifiuto domestico.
 - Per maggiori informazioni, contattare le autorità locali competenti in materia di gestione dei rifiuti
- Destinando questo materiale al riciclo, si contribuisce notevolmente alla protezione dell'ambiente.

Läs dessa instruktioner innan installationen påbörjas och lämna den vidare till brukaren av anläggningen.

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

- Armaturen ska installeras av behörig elinstallatör och i enlighet med gällande föreskrifter.
- Tillverkaren ansvarar ej för skador eller fel som orsakats genom felaktig hantering av armaturen.
- Se till att spänningen är frånslagen före installation, underhåll eller lampbytte.
- LED-armaturen ska parallellkopplas och anslutas till LED-drivdon för 12V DC.
Varning! Om armaturen kopplas fel kan den gå sönder.
- Se drivdon för max. ledningslängd och max. antal armaturer per slinga.
- Anslut LED-armaturen till drivdonet innan drivdonet ansluts till nätspänning.
- Stickproppar och anslutningsselement måste vara fria från drag- och vridkrafter.
- Armaturen får ej modifieras.
- Strömmen får aldrig brytas eller slås till på sekundärsidan, detta kan skada eller förstöra dioden.
- Observera föreskrivna mått innan montage.
- Ljuset från en LED-diod är mycket starkt, undvik därför att titta rakt in i ljuskällan.
- OBS! Ljuskällan går ej att byta. Om LED-dioden/dioderna går sönder måste hela armaturen bytas.**

SYMBOL FÖR SEPARAT UPPHÄMTNING



Den här symbolen anger att produkten måste hanteras separat.

Føljande gäller:

- Den här produkten är avsedd för separat upphämtning vid ett lämpligt uppsamlingsställe. Produkten får ej kastas i hushållsavfall.
 - För mer information, kontakta de lokala myndigheter som ansvarar för avfallshandtering.
- Genom att lämna dessa material för återvinning bidrar du väsentligt till att skydda miljön.

Lees deze instructies voordat u met de installatie begint en geef de instructies door aan de bediener van de installatie.

VEILIGHEIDSLINSTRUCTIES

- De armatuur moet geïnstalleerd worden door een gekwalificeerd installateur en volgens de geldende voorschriften.
- De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade of defecten als gevolg van incorrecte hantering van de lamp.
- Zorg ervoor dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld voordat wordt begonnen met installeren, onderhoud of vervanging van de lamp.
- De LED-armatuur moet in parallel worden aangesloten en naar een LED-driver voor 12V DC.
Waarschuwing! De lamp kan breken als hij verkeerd wordt aangesloten.
- Zie de driver voor de maximale kabellengte en het maximaal aantal lampen per lus.
- Verbind de LED-lamp met de driver voordat de driver met het lichtnet worden verbonden.
- De stekkers en contactpunten moeten vrij zijn van trek- en torsiekrachten.
- De lamp mag niet worden aangepast.
- De stroom mag nooit aan de secundaire kant worden losgekoppeld of ingeschakeld aangezien dit de diode kan beschadigen of vernietigen.
- Let voorafgaand aan de installatie op de voorgeschreven afmetingen.
- Het licht van LED-diodes is bijzonder sterk en u moet dus vermijden dat u direct in de lichtbron kijkt.
- Let op! Lichtbron kan niet vervangen worden. Mocht de LED lichtbron kapot gaan, dan dient het hele armatuur vervangen te worden.**

SYMBOOL VOOR APART AFHALEN

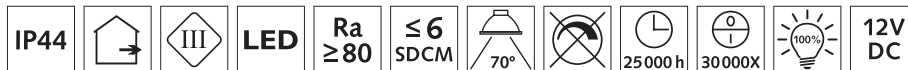
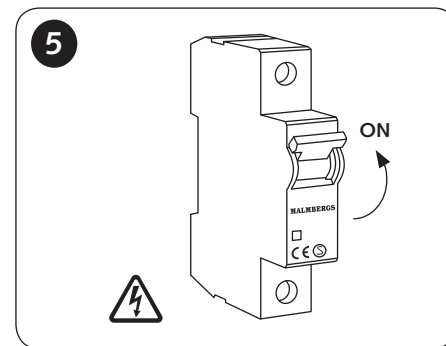
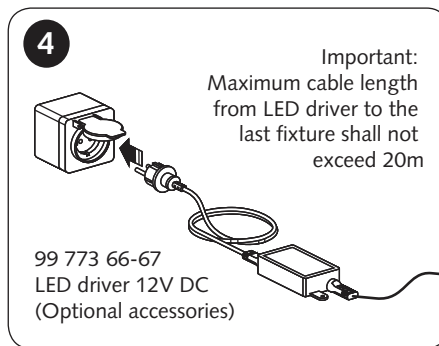
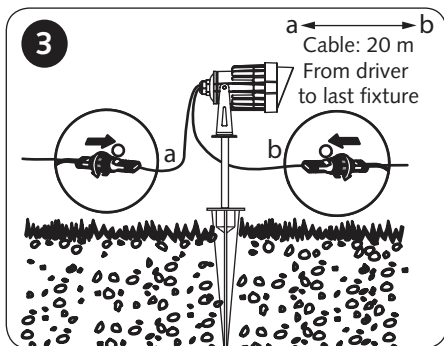
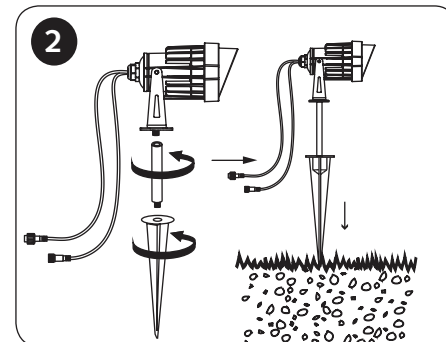
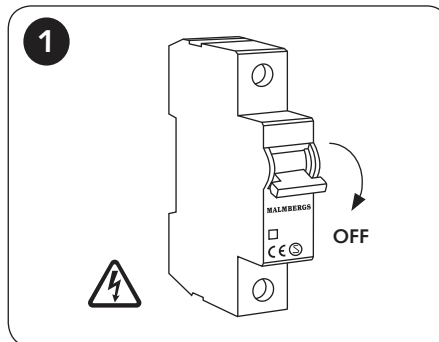
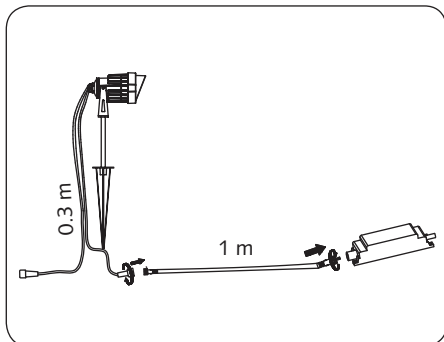


Dit symbool toont dat dit product apart moet worden afgehaald.

Het volgende geldt:

- Dit product is bedoeld voor apart afhalen op een geschikt afhaalpunt. Niet bij het huisvuil wegdoen.
- Neem voor nadere informatie contact op met de plaatselijke instantie voor afvalbeheer.

Door deze materialen voor recycling aan te bieden, doet u een aanzienlijke bijdrage aan de milieubescherming.



MALMBERGS

EMC Standard (EMC)

EMC Directive 2014/30/EU, EN 55015:2013+A1:2015, EN 61547:2009, EN 61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013.

RoHS Standard (RoHS)

RoHS Directive 2011/65/EU, (EU) 2015/863.

Declaration of Conformity

We hereby certify that the device satisfies the provisions for CE marking in accordance with the EU directives (EMC Directive 2014/30/EU, RoHS Directive 2011/65/EU, (EU) 2015/863) as described in this manual.

For and on behalf of:



Malmbergs Elektriska AB, Sweden.
Mr. Anders Folke / Product Manager
Date: 28/04/2021