

LED Feuchtraumleuchte

MGL3009 / MGL3010 / MGL3011 / MGL3012

Einleitung

Diese Gebrauchsanleitung hilft Ihnen bei der

- bestimmungsgemäßen und
- sicheren

Montage der LED Feuchtraumleuchte MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011/ MGL3012 und anschließendem Gebrauch und Entsorgung der LED Feuchtraumleuchte und Komponenten.

Pflichten im Umgang mit dieser Gebrauchsanleitung

Jede Person, die die Feuchtraumleuchte

- montiert,
- reinigt oder
- entsorgt,

muss den vollständigen Inhalt dieser Gebrauchsanleitung zur Kenntnis genommen und verstanden haben.

Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung immer griffbereit und sicher auf. Bei einer Weitergabe der LED Feuchtraumleuchte und Komponenten geben Sie die Gebrauchsanleitung mit.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die LED Feuchtraumleuchte MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011/ MGL3012 darf ausschließlich auf festen und tragfähigen Untergründen mit den mitgelieferten Edelstahlklammern befestigt werden. Bei jeder anderen Befestigungsart, wie z. B. Aufbohren des Gehäuses erlischt die angegebene Schutzart und Gewährleistung. Die Feuchtraumleuchte darf nur bei einer Umgebungstemperatur von -20°C bis +45°C betrieben werden.

Außerdem darf keine Installation in aggressiver Umgebung mit z. B. Ammoniak- oder Methananteilen erfolgen.

Die LED Feuchtraumleuchte ist für keine anderen Bereiche geeignet.

Die LED Feuchtraumleuchte MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011/ MGL3012 gewährleistet bei Decken- und Wandmontage die Schutzart IP66 und IP67.

Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch die Beachtung aller Informationen in dieser Gebrauchsanleitung, insbesondere die Beachtung der Sicherheitshinweise. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Personenschäden führen.

Die MGL LICHT GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Gefahr durch unzureichende Qualifikation

Montage, Installation, Inbetriebnahme, Wartung, Reparatur, Außerbetriebnahme und Demontage dürfen nur Fachhandwerker (z. B. Elektro-Installateure) durchführen, die ausreichend dafür qualifiziert sind, alle produktbegleitenden Anleitungen beachten und alle einschlägigen Richtlinien, Normen, Gesetze und anderen Vorschriften einhalten. Gebrauchsanleitungen anderer Geräte oder Bauteile die in Verbindung mit der LED Feuchtraumleuchte montiert oder betrieben werden, müssen ebenfalls beachtet werden.

Lebensgefahr durch Stromschlag

Wenn Sie spannungsführende Komponenten berühren, besteht Lebensgefahr durch Stromschlag.

Bevor Sie am Produkt arbeiten, schalten Sie das Produkt spannungsfrei, indem Sie alle Stromversorgungen abschalten und gegen Wiedereinschalten sichern.

Sachschaden durch anliegende Spannung bei Montage

Während der Verdrahtung und Installation der Leuchten und Versorgungsgeräte immer spannungslos arbeiten.

Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LED- Module führen.

Reinigung

Aggressive Stoffe können die Oberfläche der LED Feuchtraumleuchte beschädigen. Damit die Oberfläche nicht zerkratzt, wischen Sie diese nur mit einem weichen, leicht feuchten Schwamm ab und trocknen sie mit einem weichen Tuch nach. Verzichten Sie auf die Reinigung mit chemischen Produkten wie z. B. Scheuermittel, ätzende Reinigungsmittel, Desinfektionsmittel mit aggressiven Zusätzen sowohl als Spray als auch in Pulverform.

Entsorgung



Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll über die dafür vorgesehenen Rücknahmestellen entsorgt werden. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung des alten Geräts vermeiden Sie Umweltschäden. Weitere Informationen zur Entsorgung erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde oder bei dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben.

Die Verpackung und das Verpackungsmaterial bestehen ausschließlich aus umweltfreundlichen Materialien. Sie können über die örtlichen Recycling-Sammelstellen entsorgt werden. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten des Recyclings oder einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung.

LED Moisture Proof Luminaire

MGL3009 / MGL3010 / MGL3011 / MGL3012

Introduction

This mounting instruction will help you with the

- intended and
- safe

mounting of the of the LED Moisture Proof Luminaire MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011 / MGL3012 and the subsequent usage and disposal of the of the LED Moisture Proof Luminaire and components.

Duties with the handling of this mounting instruction

Every person who

- installs
- cleans or
- disposes

the LED Moisture Proof Luminaire must have read and understood the complete content of the present mounting instruction. Please store this mounting instruction safely and ready to hand. In case of passing on the LED Moisture Proof Luminaire and components, please also hand over the mounting instruction.

Intended use

The LED Moisture Proof Luminaire MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011/ MGL3012 is only allowed to be installed on a solid and stable underground by means of the supplied stainless steel clamps. In case of any other type of mounting, e.g. drilling of the housing, the indicated protection grade and warranty will expire.

The LED Moisture Proof Luminaire must only be operated at an ambient temperature of -20°C to +45°C.

In addition, an installation in chemically aggressive surroundings, e.g. with proportions of ammonia or methane is not allowed. The LED Moisture Proof Luminaire is not suitable for any other areas.

In case of ceiling or wall mounting, the LED Moisture Proof Luminaire MGL3009 / MGL3010 / MGL 3011 / MGL3012 complies with protection grade IP66 and IP67.

Intended use also means that all the information in this mounting instruction, especially the safety instructions must be followed. Any other usage is to be considered as no intended use and may lead to material damage or personal injury.

MGL LICHT does not assume any liability for damages that result from improper use.

General safety instructions

Danger due to insufficient qualification

The mounting, installation, commissioning, maintenance, repair, decommissioning and dismantling may only be carried out by expert technicians (e.g. electrical contractors) who are sufficiently qualified and who consider all product-related instructions, relevant directives, standards, laws and other provisions.

Mounting instructions of other devices or components that are mounted or operated in connection with the LED Moisture Proof Luminaire, must also be taken into account.

Danger to life due to electric shock

In case you touch live components, there is danger of life due to electric shock.

Before starting any work on the product, please disconnect the product by switching off all power supplies and secure it against being switched on again.

Material damage due to connected voltage during installation

During wiring and mounting of the luminaires and drivers, all equipment must be disconnected from mains.

Non-observance may cause destruction of the LED module.

Cleaning

Aggressive substances may damage the surface of the LED Moisture Proof Luminaire. In order to avoid a scratched surface, please wipe it with a slightly damp and soft sponge and dry it with a soft cloth.

Please refrain from using chemical products for cleaning, e.g. scouring agents, corrosive cleaners, disinfectants with aggressive additives (in spray and in powder form).

Disposal

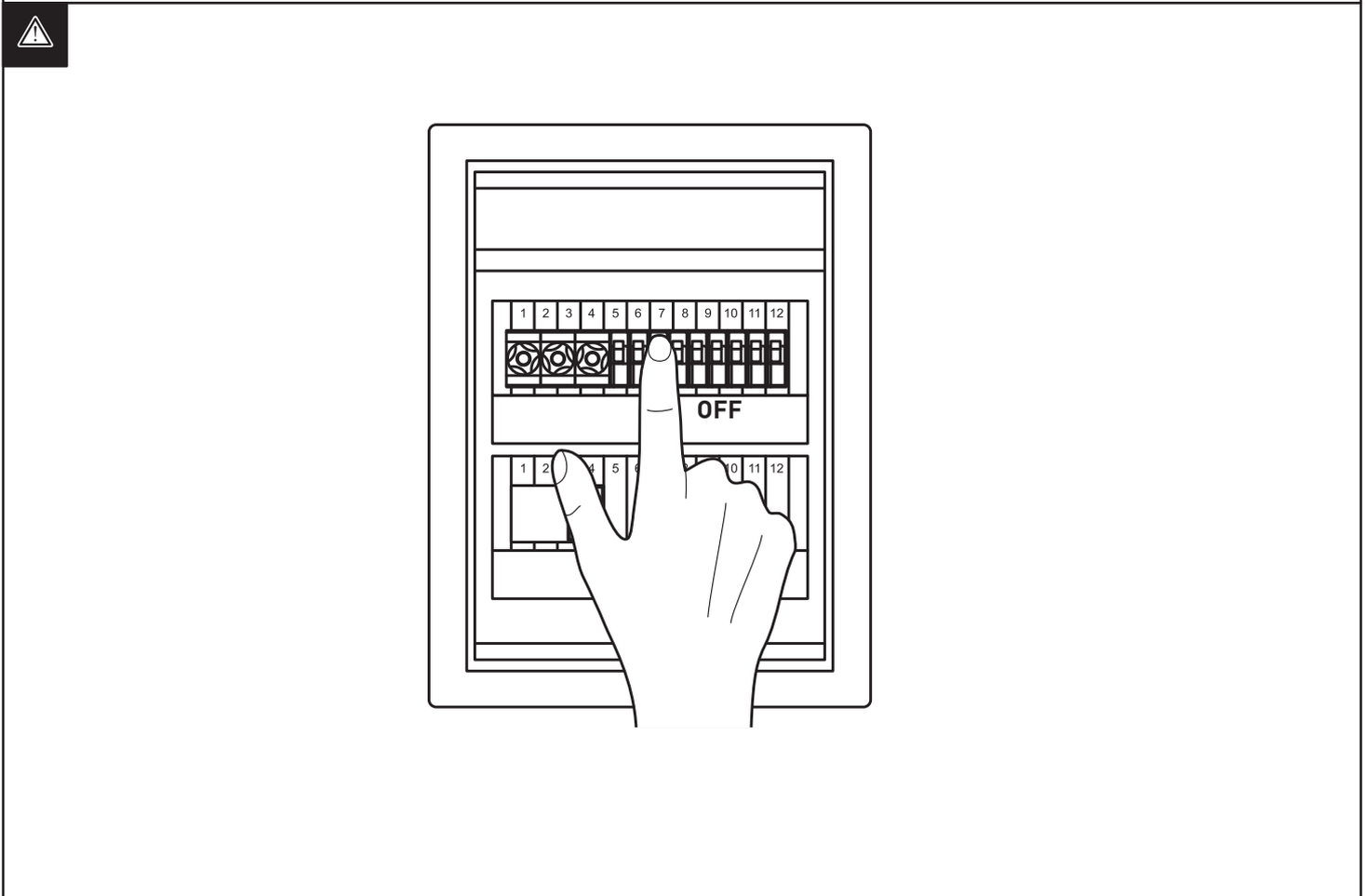
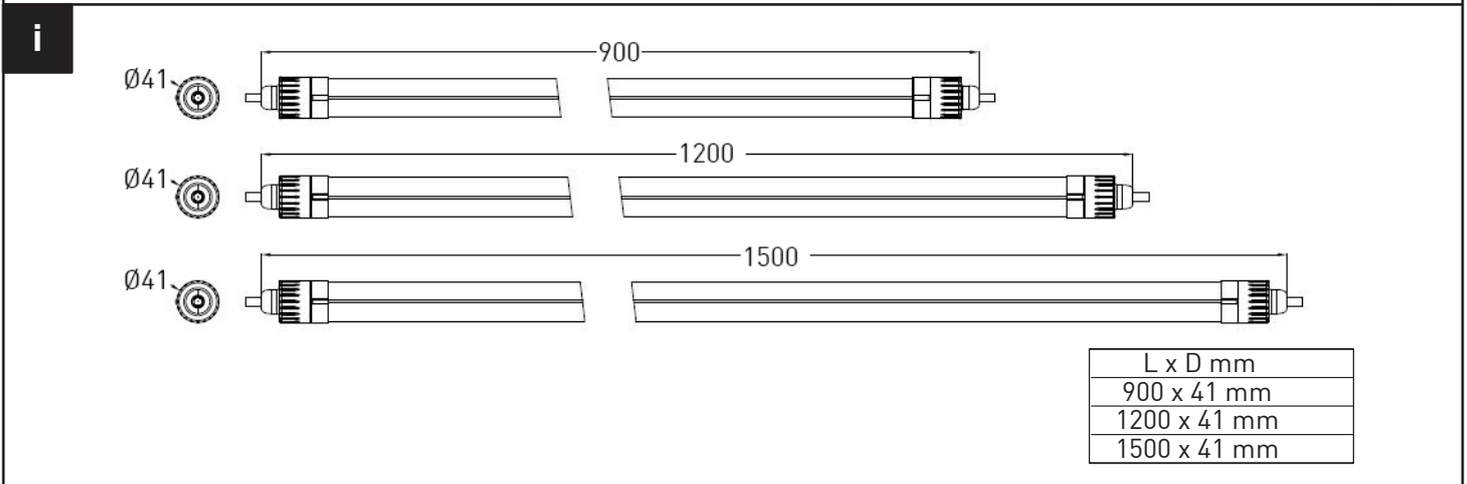
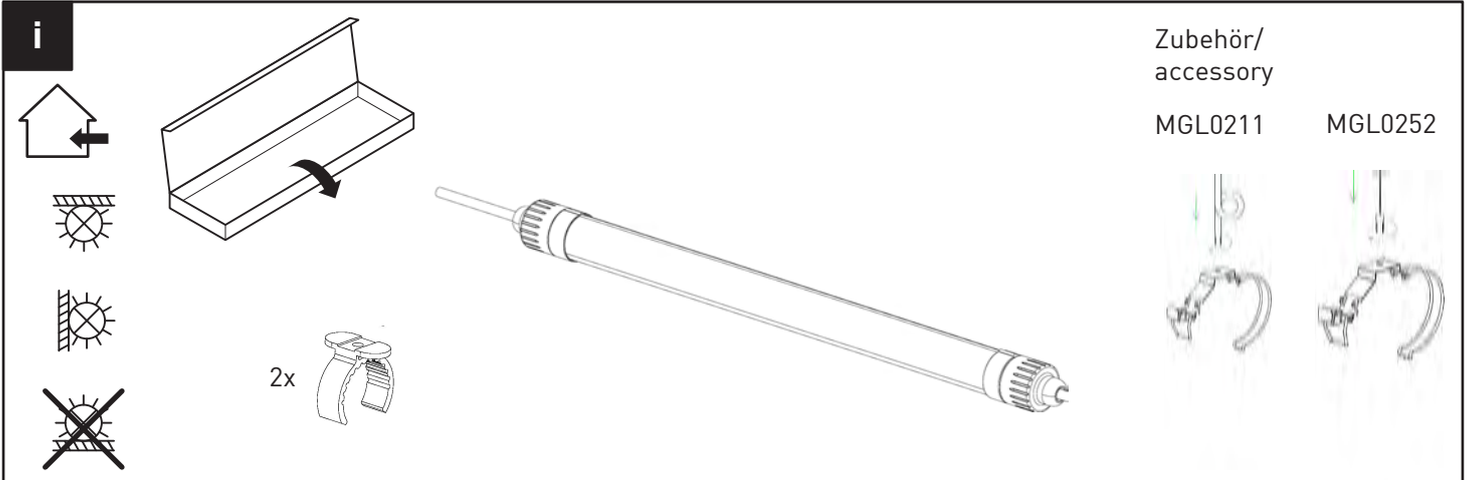


All electrical and electronic equipment waste must be disposed of separately from household waste via the specially provided collection points. By a proper disposal of your old device you avoid any environmental damage.

Further information about the disposal can be obtained from your local authorities or from the retailer you purchased the product from.

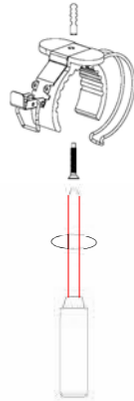
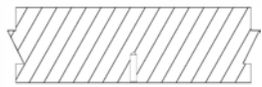
The packaging and packaging material consist only of environmentally friendly materials.

It can be disposed of at the local Recycling Collection Points. Please contact your local responsible authority for information about the possibilities of recycling or of other safe and environmentally neutral disposal.



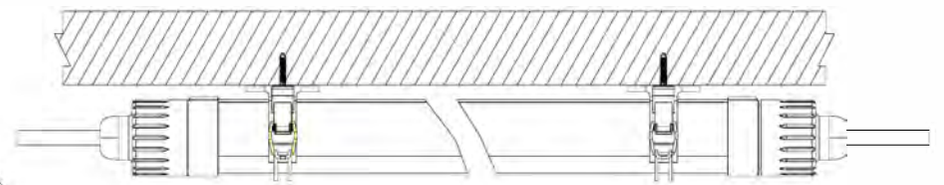
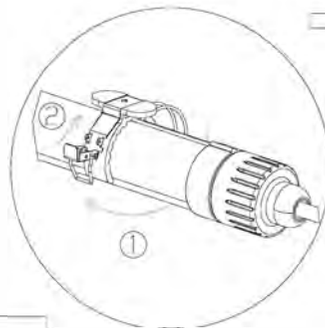
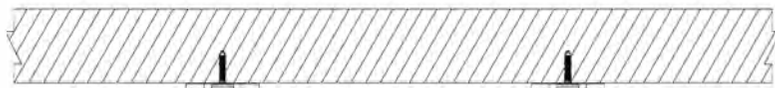
Wand- und Deckenmontage

Wall and ceiling mounted installation

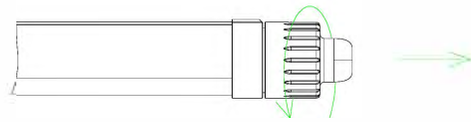


1

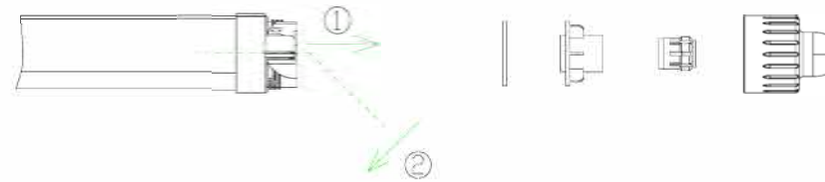
2



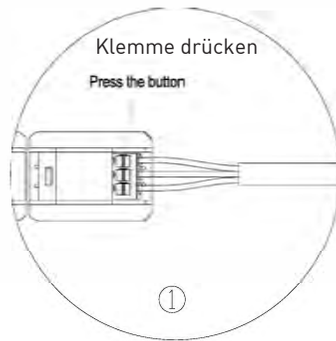
Elektrischer Anschluss Electrical connection



1

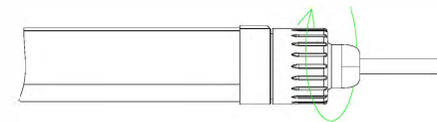
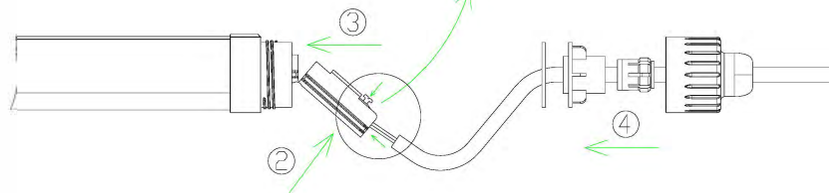


2



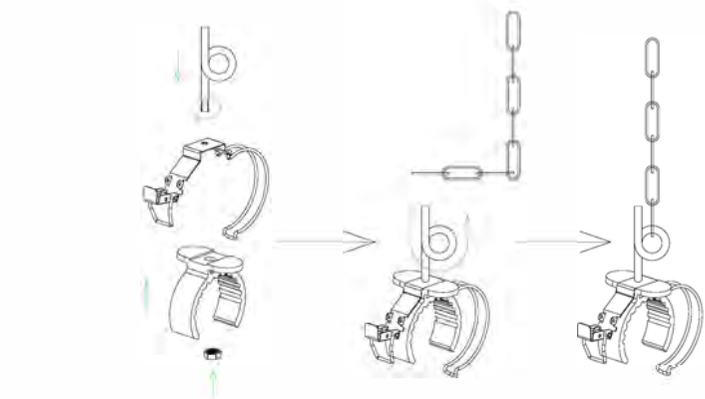
3

4



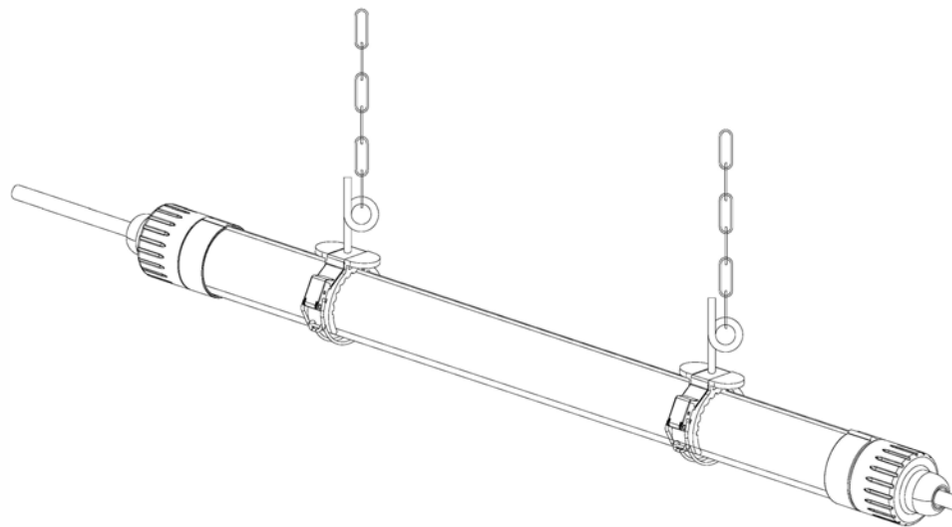
Kettenmontage mit Schaukelhakenset MGL0211

Hanging installation-chain with mounting set MGL0211

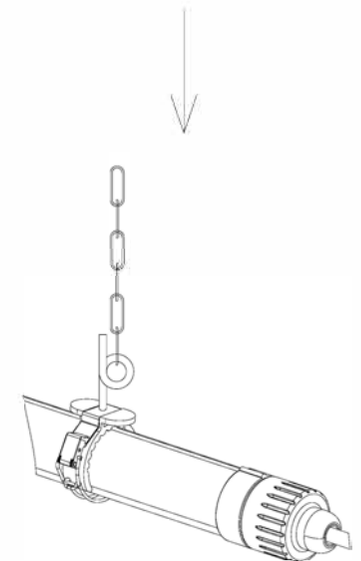
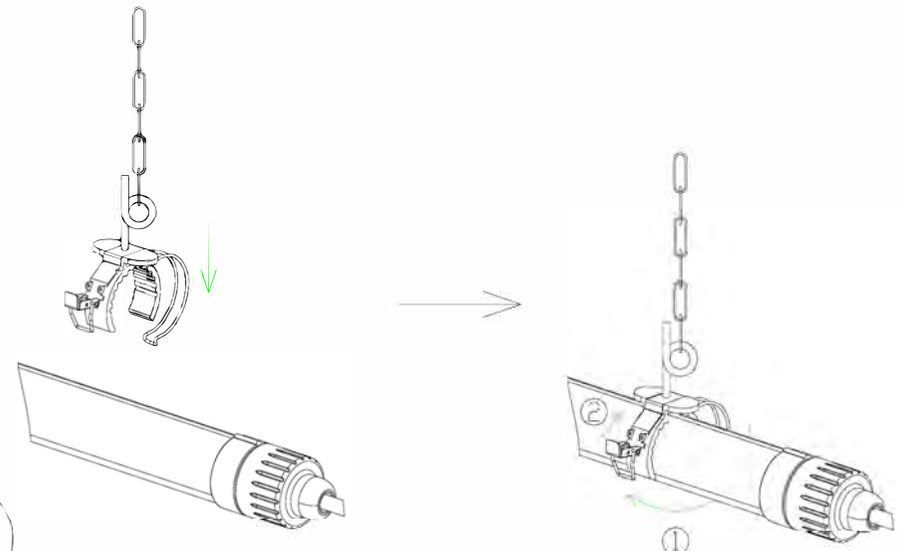


1

3

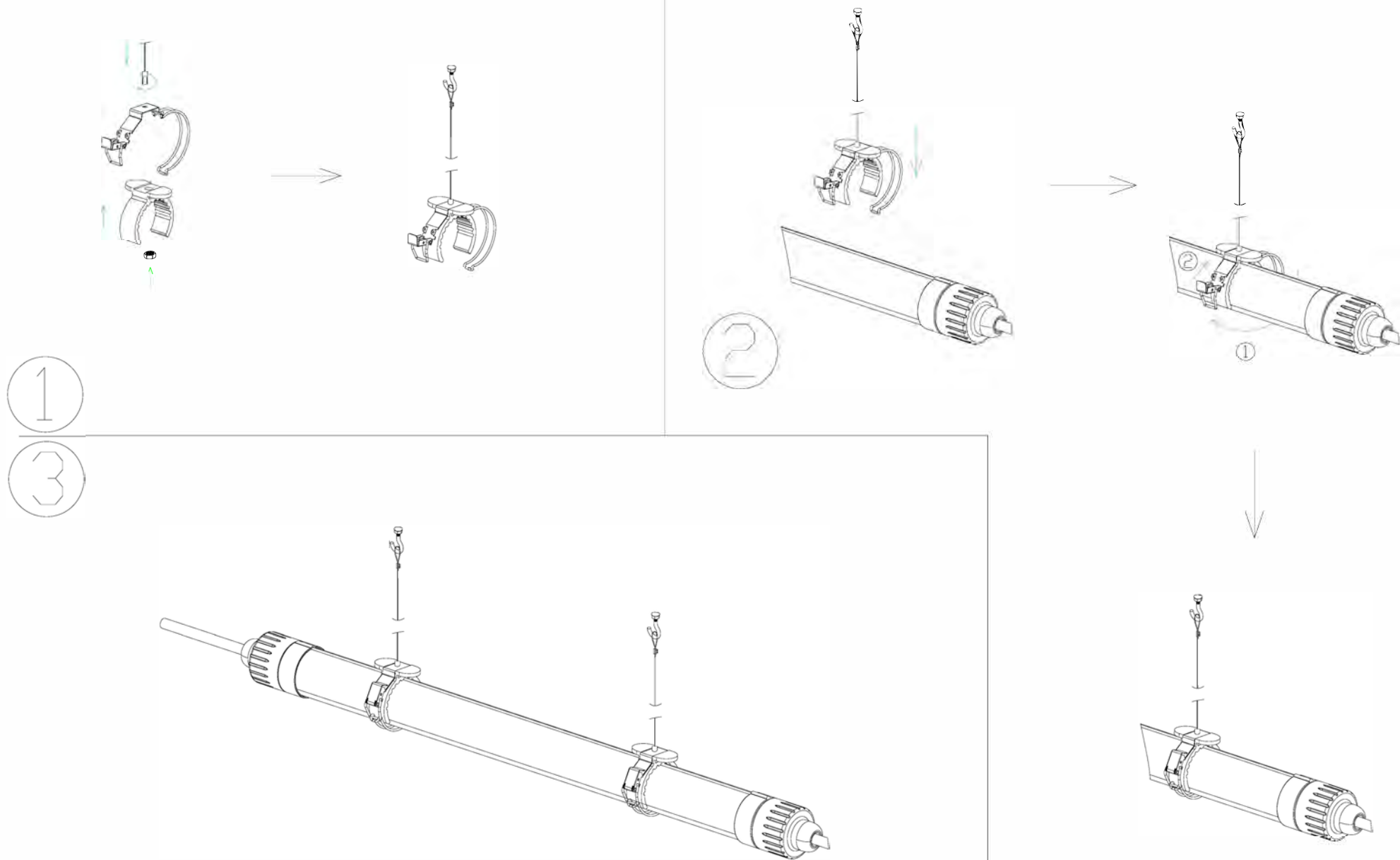


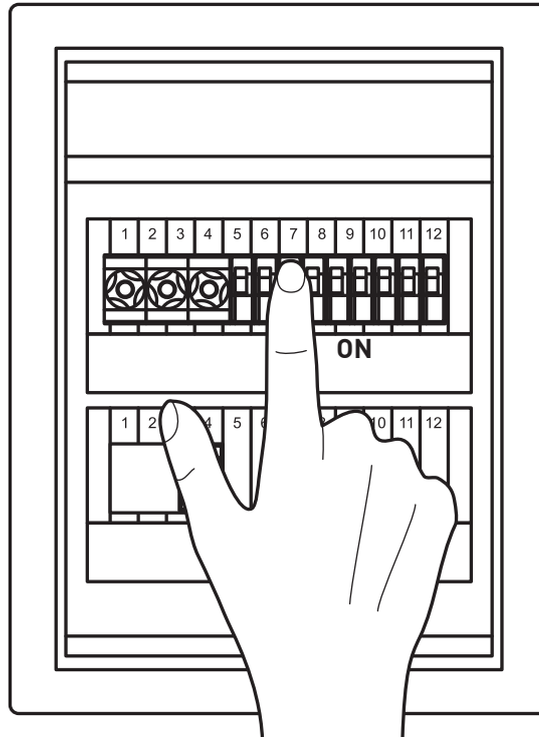
2



Pendelabhängung mit Seilabhängungsset MGL0252

Hanging installation-ropes with mounting set MGL0252





Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand der Drucklegung.

Änderungen bleiben vorbehalten.

Keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.

All technical information is correct at the date of printing.

This mounting instruction is subject to change without notice.

No liability is taken for any print errors or mistakes.

MGL LICHT GmbH
Steinweg 12 - 16
32657 Lemgo
Germany

Tel.: +49/(0)5261/6608818
Fax: +49/(0)5261/9342555

E-Mail: info@mgl-licht.de
Internet: www.mgl-licht.de