

D

GB

## Kontaktdaten:

**Hersteller:**

LTS Licht und Leuchten GmbH  
 Waldesch 24  
 88069 Tettnang  
 Germany

## Energieeffizienz:

Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse:

## Contact Details:

**Great Britain market imported by:**

Fagerhult Lighting Ltd.  
 33-34 Dolben Street  
 SE1 0UQ London  
 United Kingdom

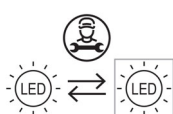
## Energy Efficiency:

*This luminaire contains a light source of the energy efficiency class:*

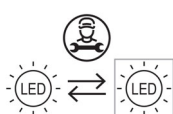
&gt;&gt;Typenschild / type plate &lt;&lt;

## Allgemeine Hinweise:

- Lesen Sie alle Hinweise und Anweisungen sorgfältig durch, bevor sie die Leuchte installieren.
- Archivieren Sie die Hinweisblätter und Montageanweisungen.
- Zerbrochene oder beschädigte Schutz- und Acrylgläser sind zu ersetzen.
- Der Austausch der LED-Lichtquelle oder des Betriebsgerätes darf nur durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.



- Für Stromschielenmontage beiliegende Montageanweisung für Adapter beachten.
- Für Drahtseil- oder Pendelabhängung ggf. separate Montageanweisung beachten.



## General Instructions:

- *Read all of these notes and instructions before installing the luminaire.*
- *Store the notes and instructions.*
- *Broken or damaged safety and acrylic glasses have to be replaced.*
- *The LED light source or the ballast must only be replaced by authorised specialist personnel.*



- *For contact track mounting consider enclosed installation instruction for adapter.*
- *For wire-rope or pendant suspension consider separate installation instruction, if necessary.*



## Sicherheitshinweise:

- Vor Durchführung von Arbeiten jeglicher Art an einer Leuchte, z.B. Reinigung, Schutzglaswechsel, Leuchtmittelwechsel, usw., Stromversorgung abschalten und Leuchte abkühlen lassen.
- Angaben zur eingeschränkten Verwendung, Montage usw., sind der entsprechenden Montageanweisung, dem Leuchtenaufdruck oder den Leuchtenetiketten zu entnehmen.
- **Niemals direkt in den Lichtstrahl der Leuchte blicken.**
- Die Inbetriebnahme von Leuchten mit fehlenden Abdeckungen/Schutzgläsern, beschädigten Anschlussleitungen oder Drahtseilabhängungen ist verboten. Sie müssen vom Hersteller, Servicedienstleister oder von qualifiziertem Personal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

## Safety Instructions:

- *Before doing any work on the luminaire, for example cleaning or replacing of safety and acrylic glasses, etc., the electrical power must be disconnected and the luminaire has to be cooled down.*
- *Information to restricted use, installation etc. can be taken from the corresponding installation instruction, the imprint on the luminaire or the labels.*
- ***Do not look directly into the light beam of the luminaire.***
- *If covers or safety glasses are missing, external flexible cables or cords (wire-rope suspensions) of this luminaire are damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.*

## Montage:

- Montage darf nur von Fachkräften durchgeführt werden.
- LTS Leuchten sind gemäß der angegebenen Schutzart IPxx zu verwenden. Sie dürfen nur für Beleuchtungszwecke eingesetzt werden. Beachten Sie bei der Montage die jeweils gültigen nationalen Unfallverhütungsvorschriften.
- Montage darf nur an tragfähigen Konstruktionen, Decken oder Wänden aus nicht brennbaren Baustoffen erfolgen.
- Die Montage von Pendel- oder Anbauleuchten muss an allen dafür vorgesehenen Befestigungslöchern, gemäß Bohrplan oder Kennzeichnung in der entsprechenden Montageanweisung, mit geeigneten Schrauben erfolgen.
- Leuchten müssen außerhalb des Handbereichs montiert werden.
- Der Mindestabstand von Leuchtenteilen zu Gardinen oder brennbarem Material muss mindestens 15 cm betragen.
- Leuchte oder Versorgungseinheit nicht mit Wärmedämm-Material abdecken.



## Elektrischer Anschluss:

- **⚠ Netzanschluss (Versorgungsspannung siehe Etikettierung)** muss bauseitig gemäß der geforderten Schutzart und Schutzklasse vorhanden sein. **Netzanschluss darf nur von Elektrofachkräften durchgeführt werden. Örtliche Vorschriften beachten.**
- Anschlussleitungen nicht über Leuchte oder Versorgungseinheit führen.

## Reinigungshinweise:

- Die regelmäßige Reinigung von Leuchten wird empfohlen. Die dafür vorgesehenen Zeitintervalle sind abhängig vom Montageort, von der Montagesituation und den Umgebungsbedingungen. Gläser und Leuchten müssen vor Montage gründlich gereinigt werden.
- **Vor Durchführung von Reinigungsarbeiten, Stromversorgung abschalten und Leuchte abkühlen lassen.**
- **Reinigung von Leuchtengehäusen:**  
Verwenden Sie zur Reinigung des Leuchtengehäuses ein weiches angefeuchtetes Tuch.
- **Reinigung von LED-Leuchtfächern, Acrylgläsern und Kunststoffflächen:**  
Leuchtfächern und Acrylgläser sind druck- und kratzempfindlich. Nur Alkoholfreie, pH-neutrale und nichtscheuernde Reinigungsmittel verwenden. Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch.
- **Reinigung von Echtglas:**  
Zur Reinigung kein Scheuermittel oder säurehaltiges Putzmittel verwenden. Reinigung laut Hersteller mit Mikrofasertuch.
- **Reinigung von Reflektoren:**  
Reflektoren sind kratzempfindlich. Nur pH-neutrale und nichtscheuernde Reinigungsmittel verwenden. Verwenden Sie zur Reinigung der Reflektoren ein weiches Tuch. Reflektoren von innen nach außen reinigen.

## Mounting:

- Mounting have only be performed by qualified personnel.
- LTS luminaires are only useable according the indicated type of protection IPxx. They are useable only for the purpose of lighting. When installing consider the relevant national accident prevention regulations.
- Luminaires must only be mounted on constructions or ceilings of flame retardant materials designed to take the weight.
- The mounting of pendant or surface-mounted luminaires have to be done on all provided fixing holes with suitable screws, according to the drilling plan or marking in the corresponding installation instruction.
- The luminaires have to be installed outside the hand area.
- Do not install any fixture assembly closer than 15 cm from any curtain or similar combustible material.
- Do not cover luminaire or ballast with warmth insulation material.



## Electrical Connection:

- **⚠ Mains connection (supply voltage see labelling) must be provided on-site according the required protection type and class. Mains Connection must only be done by qualified electricians. Consider local regulations.**
- Do not lead the connecting lines across the luminaire or ballast.

## Cleaning Instructions:

- Periodic cleaning of luminaires is recommended. The required time intervals depend on the mounting location, the mounting situation and the ambient conditions. Glasses and luminaires have to be thoroughly cleaned before mounting.
- **Before cleaning the luminaire, the power supply must be switched off and the luminaire has to be cooled down.**
- **Cleaning of luminaire housings:**  
For cleaning of the luminaire housing use a soft and damp cloth.
- **Cleaning of LED lighting surfaces, acrylic glasses and plastic surfaces:**  
Lighting surfaces and acrylic glasses are pressure- and scratch-sensitive. Use only alcohol-free, pH-neutral and non-abrasive cleaning agent. For cleaning plastic surfaces use a soft cloth.
- **Cleaning of genuine glass:**  
For cleaning do not use abrasive cleaners or acidic cleaning agents. The manufacturer recommends cleaning with micro-fibre cloth.
- **Cleaning of reflectors:**  
Reflectors are scratch-sensitively. Use only pH-neutral and non-abrasive cleaning agent. For cleaning the reflectors use a soft cloth. Clean reflectors from inside to the inside out.

**D**

- Beachten Sie folgende Montageanweisungen und Hinweise:  
 QR-Code für vorliegende Montageanweisung  
 818278 Allgemeines Hinweisblatt für LED-Leuchten  
 830871 Montageanweisung für Lichtlenkungsfolien (nanoOptix) ⑨  
 827473 Montageanweisung für AOV Abschirmfolie ⑪  
 Für Verbinder, Abhängungen und Wandhalter beigelegte Montageanweisungen beachten.
- Immer zuerst Profile ohne Lichteinsätze montieren und danach Verbinder mit Exzentern festziehen.
- Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei  $dT = 10$  Kelvin 0.3 mm pro Meter.

**GB**
**Consider the following installation instructions and notes:**
**QR code** for these installation instruction

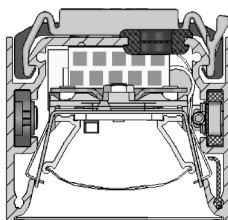
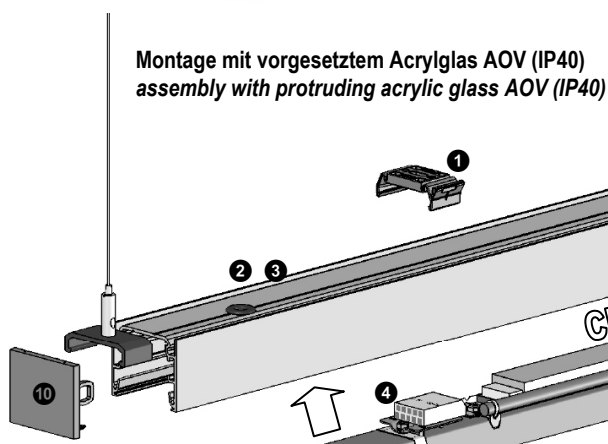
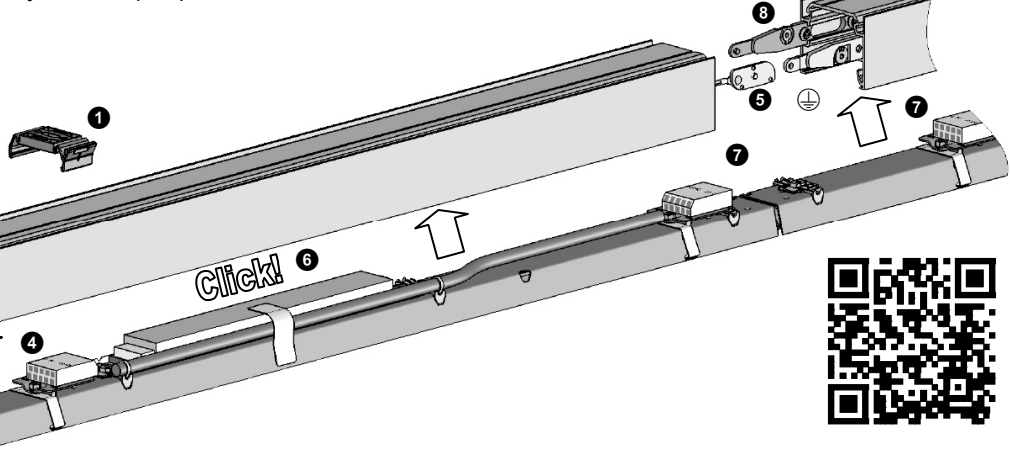
818278 general notes for LED luminaires

830871 installation instruction for light-control foils (nanoOptix) ⑨

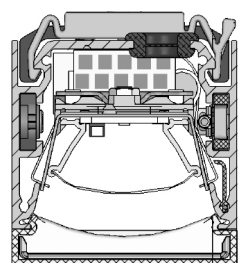
827473 installation instruction for AOV shielding foil ⑪

For connectors, suspensions and wall brackets consider the enclosed installation instructions.

**First mount profiles without light-inserts and then fix the mechanical connectors with eccentrics.**

 The linear thermal expansion of the aluminium profile is about 0.3 mm per meter at  $dT = 10$  Kelvin.

**Montage mit Folien (IP20)**  
 assembly with foils (IP20)

**Montage mit vorgesetztem Acrylglass AOV (IP40)**  
 assembly with protruding acrylic glass AOV (IP40)


**Hinweis:** Bis Länge = 3000 mm ist nur ein Kaschierstück erforderlich. Ab Längen > 3000 mm sind für jede weiteren 1500 mm ein zusätzliches Kaschierstück erforderlich!  
**Note:** To length = 3000 mm only one concealing unit is required. With lengths > 3000 mm for each 1500 mm one concealing unit is additionally required!


**LK-Z 060 AOV-E-001/1500**

 Abschlussstück Acrylglasprofil opalweiß vorstehend (Länge: 1500 mm)  
 end cover opal-white acrylic glass profile protruding (length: 1500 mm)

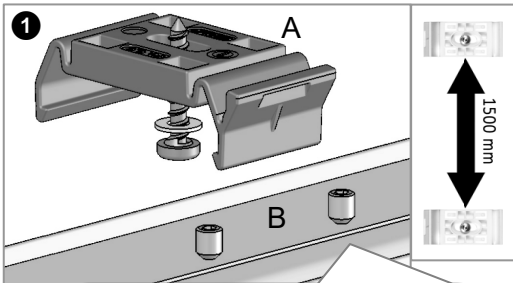
**LK-Z 060 AOV-K-001**

Kaschierstück / concealing unit

**LK-Z 060 AOV-001/...**

Acrylglassprofil (Länge nach Maß) / acrylic glass profile (length made-to-measure)

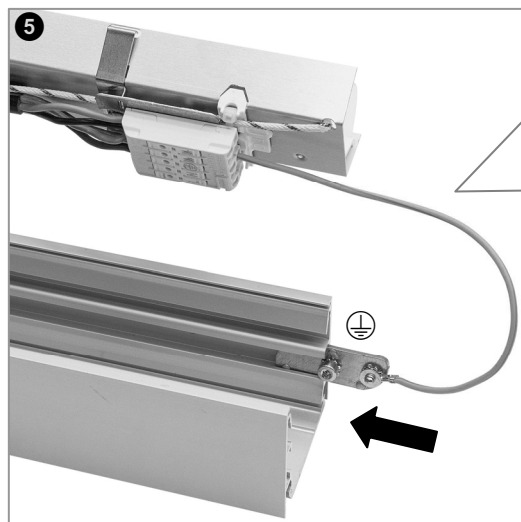
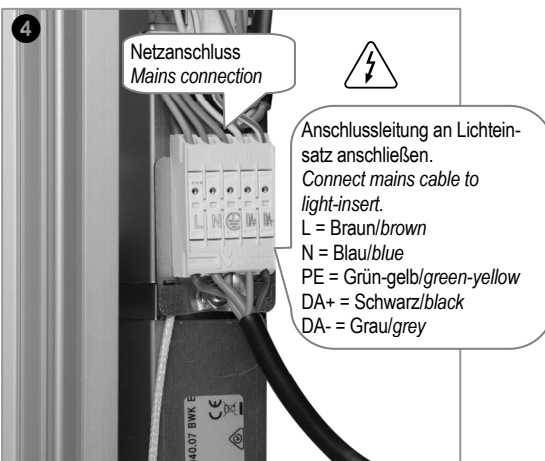
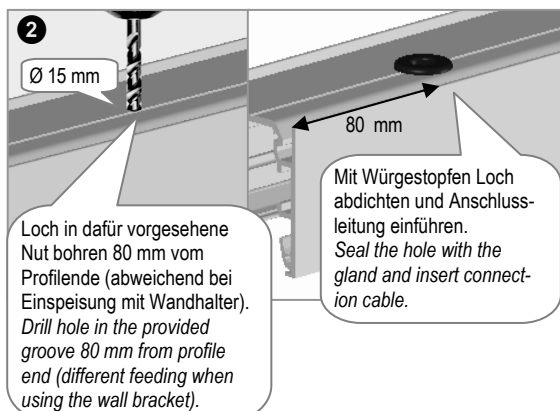
 Details siehe nächste Seite  
 Details see next page

#### LK-Z 060.115

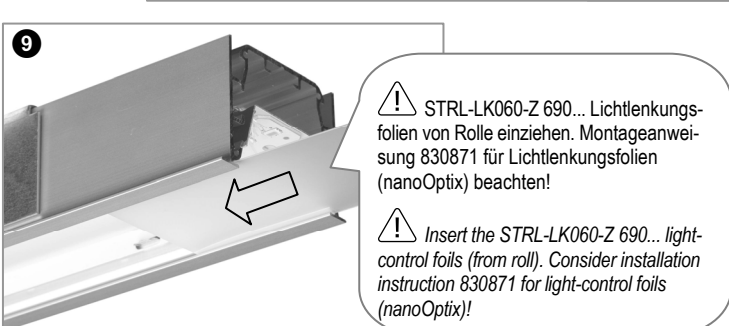
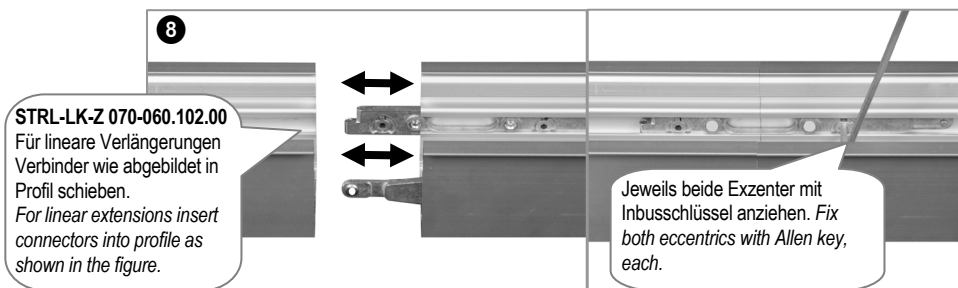
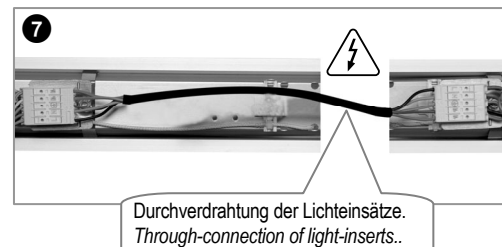
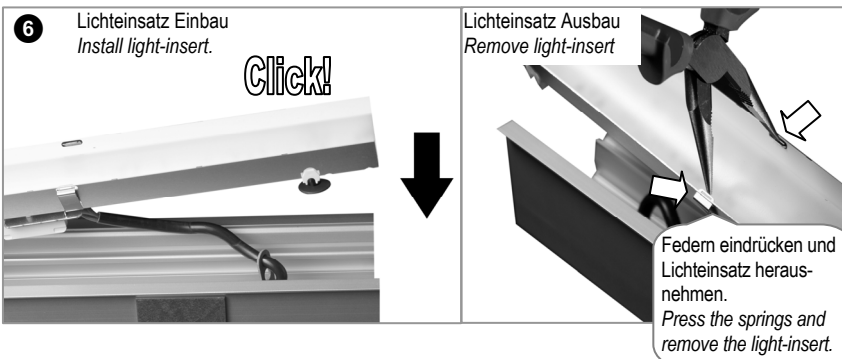
Anbauklammer (A) mit Unterlegscheibe und Schraube an Decke oder Wand befestigen. Gewindestifte (B) gegen Verrutschen des Profils beidseitig neben einer Anbauklammer in Profilkanal eindrehen. Anschließend Profil in Anbauklammern einrasten.

Fix mounting clamp (A) with washer and screw on ceiling or wall. Against shifting of the profile screw in the grub screws (B) into the profile groove on both sides of the mounting clamp. Then snap in the profile into the mounting clamps.



#### LK-Z 060.111

Erdungsleitung an PE von Klemmenblock anschließen und Erdungsblech in Profil einführen. Schraube für Erdung anziehen. Connect the earthing line to the PE of the terminal block and insert the earthing plate into the profile. Tighten the screw for earthing.



**LK-Z 060.001**  
Enddeckel und Randstück einrasten.  
Snap in end cover and trim.

**D**

- Beachten Sie folgende Montageanweisungen und Hinweise:  
 QR-Code für vorliegende Montageanweisung  
 818278 Allgemeines Hinweisblatt für LED-Leuchten  
 830871 Montageanweisung für Lichtlenkungsfolien (nanoOptix) ⑩  
 827473 Montageanweisung für AOV Abschirmfolie ⑫  
 Für Verbinder, Abhängungen und Wandhalter beigelegte Montageanweisungen beachten.
- Immer zuerst Profile ohne Lichteinsätze montieren und danach Verbinder mit Exzentern festziehen.  
 Abb. 1: Vor dem Einbau Enddeckel ① ohne Randstücke ⑪ montieren.  
 Abb. 2: Bei Acrylglasprofilen AOV mit Randstücken ① montieren.
- Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei  $dT = 10$  Kelvin 0.3 mm pro Meter.
- Einbaulänge:** Profillänge +  $2 \times 5$  mm (Enddeckelstärke)  
 Ausschnitt: (Einbaulänge + 2 mm) x 64 mm  
 Einbautiefe: 82 mm  
 Deckenstärke: 5 - 25 mm, **Spannbügelweite:** max. 141 mm

**GB**
**Consider the following installation instructions and notes:**
**QR code** for these installation instruction

818278 general notes for LED luminaires

830871 installation instruction for light-control foils (nanoOptix) ⑩

827473 installation instruction for AOV shielding foil ⑫

For connectors, suspensions and wall brackets consider the enclosed installation instructions.

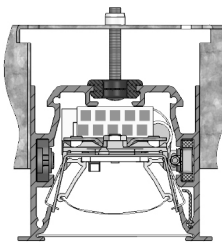
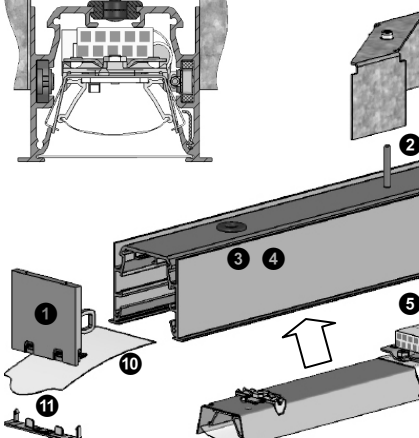
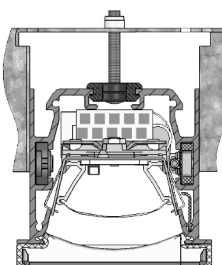
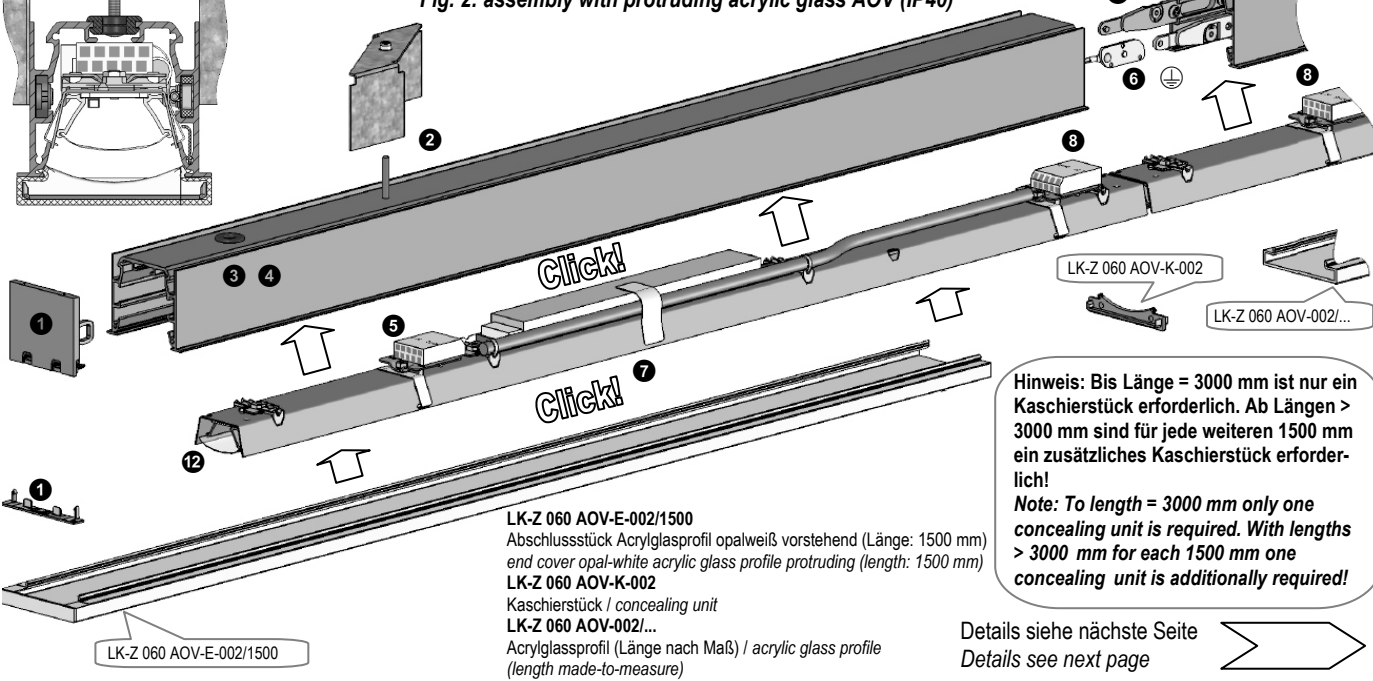
**First mount profiles without light-inserts and then fix the mechanical connectors with eccentrics.**
**Fig. 1: Mount end covers before ceiling installation ① without trims ⑪.**
**Fig. 2: For AOV acrylic glass profiles mount with trims ①.**

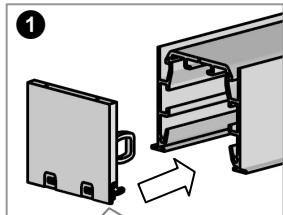
 The linear thermal expansion of the aluminium profile is about 0.3 mm per meter at  $dT = 10$  Kelvin.

**Recessed length:** profile length +  $2 \times 5$  mm (thickness of end covers)

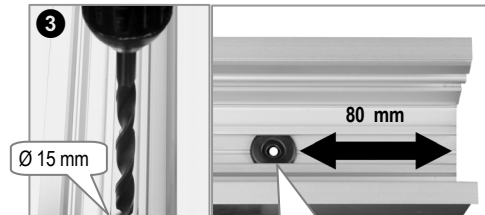
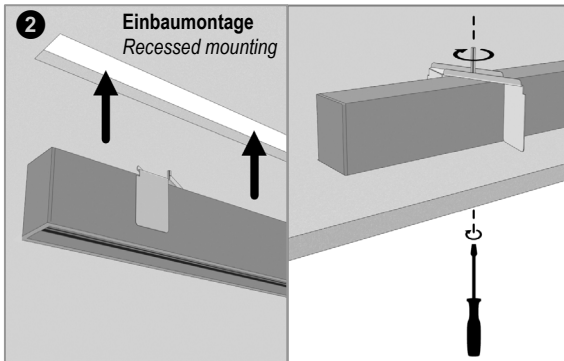
**Cut-out:** (recessed length + 2 mm) x 64 mm

**Installation depth:** 82 mm

**Ceiling thickness:** 5 - 25 mm, **Required clamps space:** max. 141 mm

**Abb. 1: Montage mit Folien (IP20) / Fig. 1: assembly with foils (IP20)**

**Abb.2: Montage mit vorgesetztem Acrylglass AOV (IP40)**  
**Fig. 2: assembly with protruding acrylic glass AOV (IP40)**

**Abb.2: Montage mit vorgesetztem Acrylglass AOV (IP40)**  
**Fig. 2: assembly with protruding acrylic glass AOV (IP40)**




Enddeckel einrasten.  
Snap in the end covers.



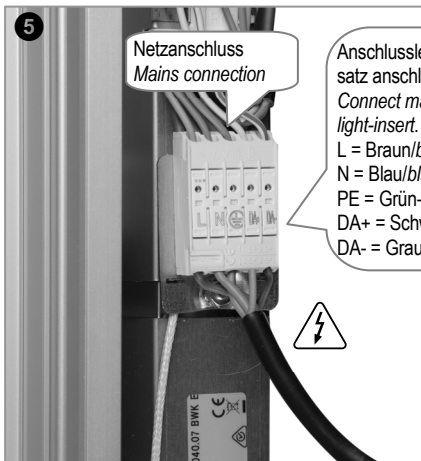
Ø 15 mm

Loch in dafür vorgesehene Nut bohren 80 mm vom Profilende.  
Drill hole in the provided groove 80 mm from profile end.

Mit Würgestopfen Loch  
abdichten und Anschluss-  
leitung einführen.  
Seal the hole with the  
gland and insert connect-  
ion cable.

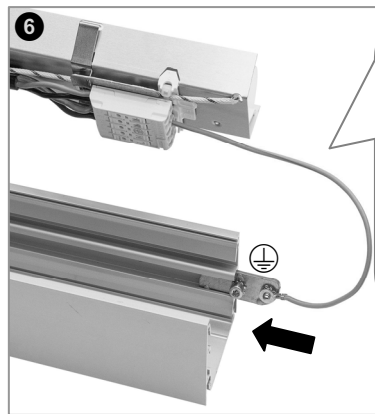


Optional  
Zugentlastung  
anbringen.  
Optionally  
attach strain  
relief.

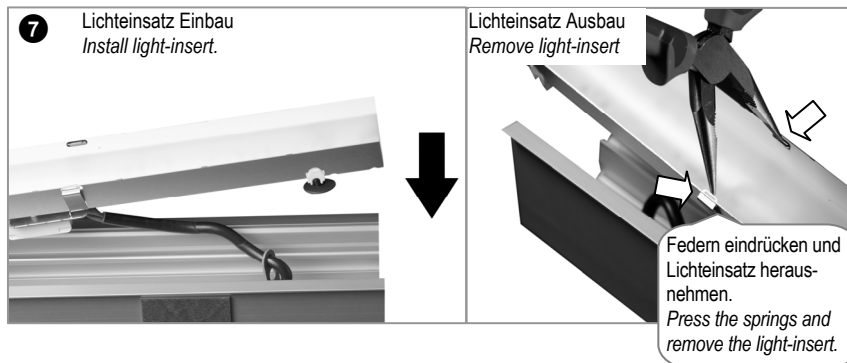


Netzanschluss  
Mains connection

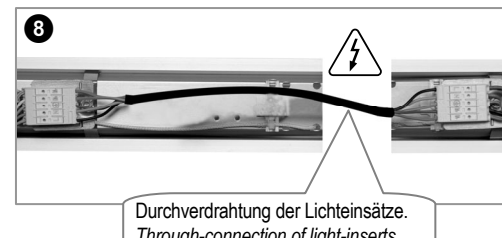
Anschlussleitung an Lichteinsatz  
anschließen.  
Connect mains cable to  
light-insert.  
L = Braun/brown  
N = Blau/blue  
PE = Grün-gelb/green-yellow  
DA+ = Schwarz/black  
DA- = Grau/grey



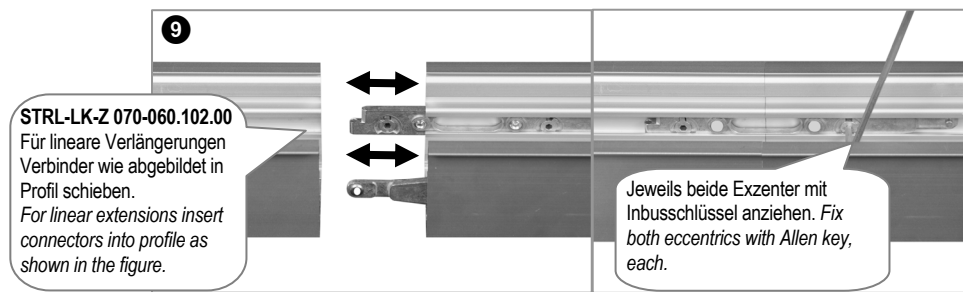
LK-Z 060.111  
Erdungsleitung an PE von  
Klemmenblock anschließen  
und Erdungsblech in Profil  
einführen. Schraube für  
Erdung anziehen.  
Connect the earthing line to the  
PE of the terminal block  
and insert the earthing plate  
into the profile. Tighten the  
screw for earthing.



Federn eindrücken und  
Lichteinsatz heraus-  
nehmen.  
Press the springs and  
remove the light-insert.

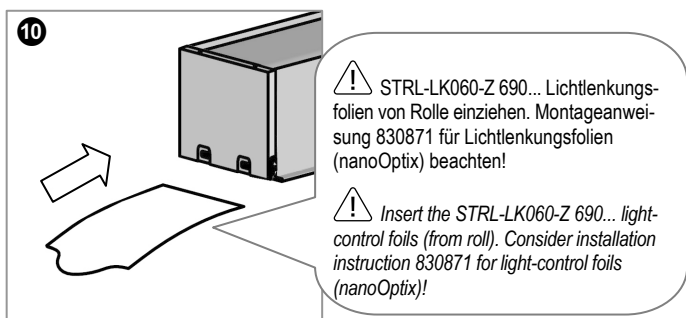


Durchverdrahtung der Lichteinsätze.  
Through-connection of light-inserts..



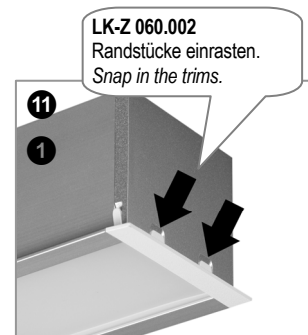
STR-LK-Z 070-060.102.00  
Für lineare Verlängerungen  
Verbinder wie abgebildet in  
Profil schieben.  
For linear extensions insert  
connectors into profile as  
shown in the figure.

Jeweils beide Exzenter mit  
Inbusschlüssel anziehen. Fix  
both eccentrics with Allen key,  
each.



! STR-LK060-Z 690... Lichtlenkungs-  
folien von Rolle einziehen. Montageanwei-  
sung 830871 für Lichtlenkungsfolien  
(nanoOptix) beachten!

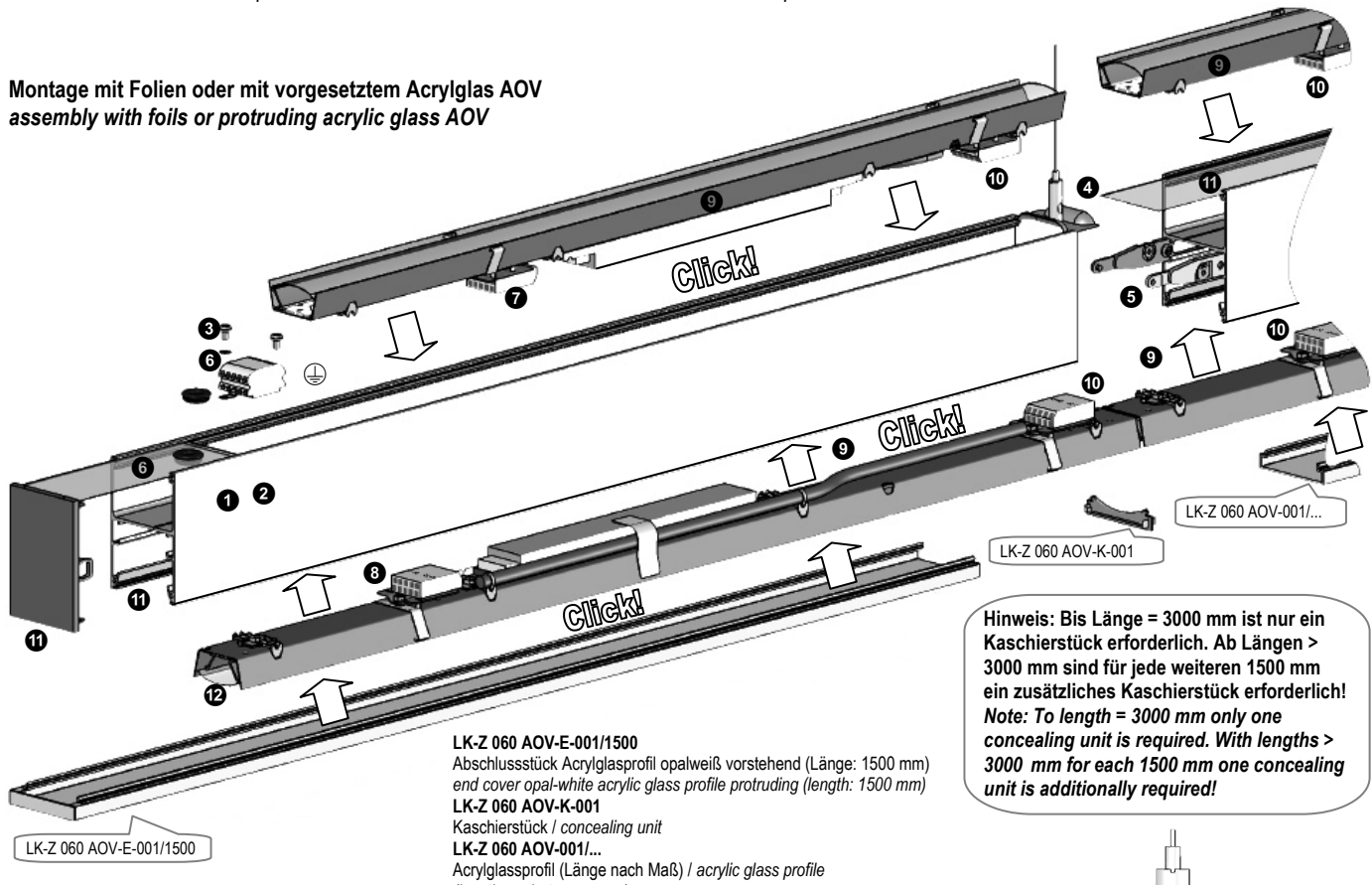
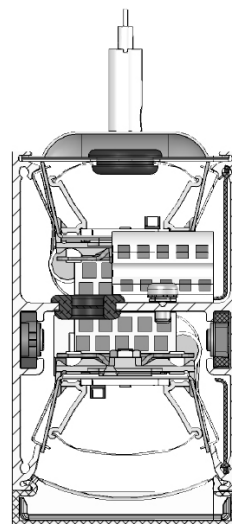
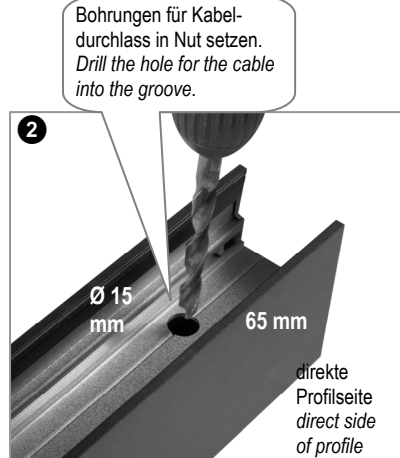
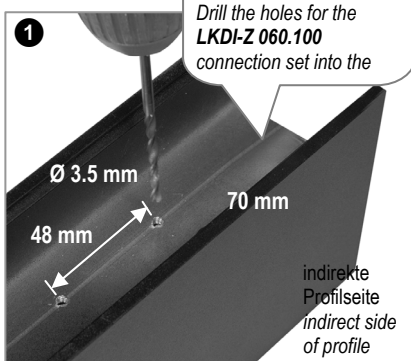
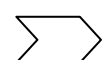
! Insert the STRL-LK060-Z 690... light-  
control foils (from roll). Consider installation  
instruction 830871 for light-control foils  
(nanoOptix)!

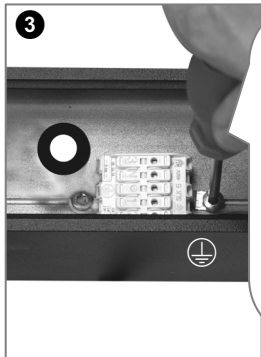


LK-Z 060.002  
Randstücke einrasten.  
Snap in the trims.

**D**

- Beachten Sie folgende Montageanweisungen und Hinweise:  
 818278 Allgemeines Hinweisblatt für LED-Leuchten  
 830871 Montageanweisung für Lichtlenkungsfolien (nanoOptix) ⑪  
 827473 Montageanweisung für AOV Abschirmfolie ⑫  
 Für Verbinder und Wandhalter beigelegte Montageanweisungen beachten.
- Immer zuerst Profile ohne Lichteinsätze montieren (abhangen) und danach Verbinder mit Exzternen festziehen.
- Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei  $dT = 10$  Kelvin 0.3 mm pro Meter.

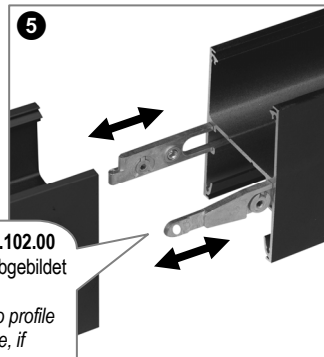
**Montage mit Folien oder mit vorgesetztem Acrylglass AOV  
 assembly with foils or protruding acrylic glass AOV**

**Details**

 nächste Seite  
 next page




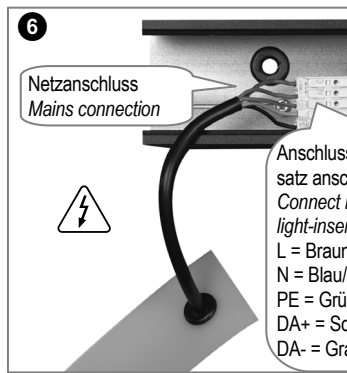
Auf der indirekten Profilseite LKDI-Z 060.100 Anschluss-Set wegen Erdung fest verschrauben und mit Würgestopfen Kabelbohrung abdichten.  
For grounding securely screw **LKDI-Z 060.100** connection set and seal cable opening with the gland on the indirect profile side.



LKDI-Z 060.103/104... Drahtseilhalter einführen und Profil abhängen.  
Insert wire-rope holders **LKDI-Z 060.103/104...** and suspend the profile.

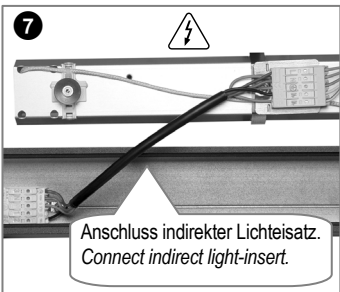


STR-LK-Z 070-060.102.00  
Evtl. Verbinder wie abgebildet in Profil schieben.  
Insert connectors into profile as shown in the figure, if necessary.

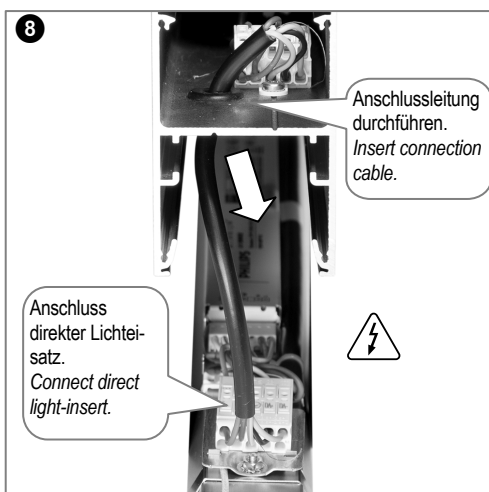
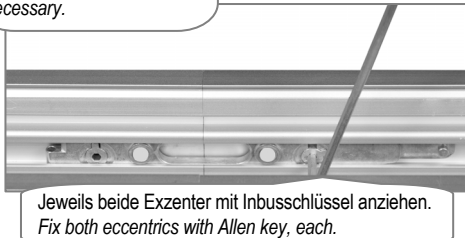


Netzanschluss  
Mains connection

Anschlussleitung an Lichtein-  
satz anschließen.  
Connect mains cable to  
light-insert.  
L = Braun/brown  
N = Blau/blue  
PE = Grün-gelb/green-yellow  
DA+ = Schwarz/black  
DA- = Grau/grey



Anschluss indirekter Lichteisatz.  
Connect indirect light-insert.



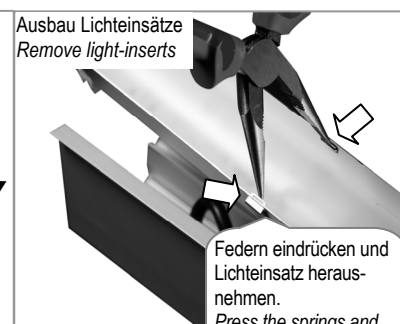
Anschluss  
direkter Lichtei-  
satz.  
Connect direct  
light-insert.

Anschlussleitung  
durchführen.  
Insert connection  
cable.

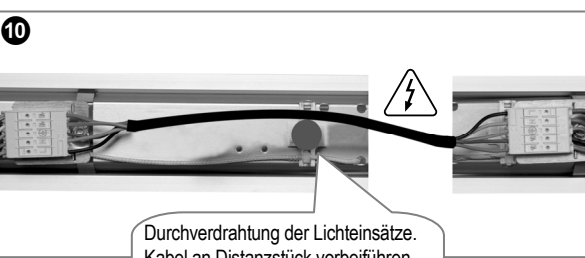


Einbau Lichteinsätze  
Install light-inserts

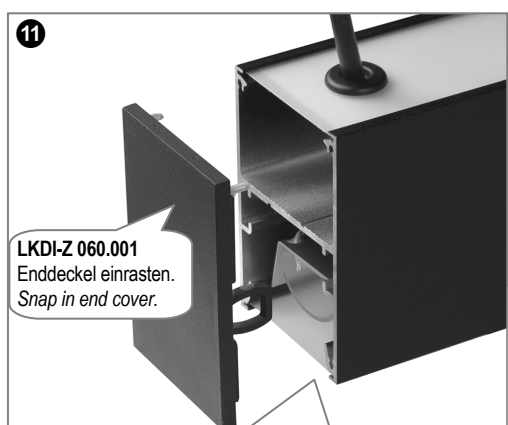
Click!



Federn eindrücken und  
Lichteinsatz heraus-  
nehmen.  
Press the springs and  
remove the light-insert.



Durchverdrahtung der Lichteinsätze.  
Kabel an Distanzstück vorbeiführen.  
Through-connection of light-inserts.  
Pass the cable apart from the  
distance piece.



LKDI-Z 060.001  
Enddeckel einrasten.  
Snap in end cover.

Folien STRL-LK060... oben und unten von  
Rolle einziehen.  
Insert the foils **STRL-LK060...** from roll, at  
the top and the bottom.

