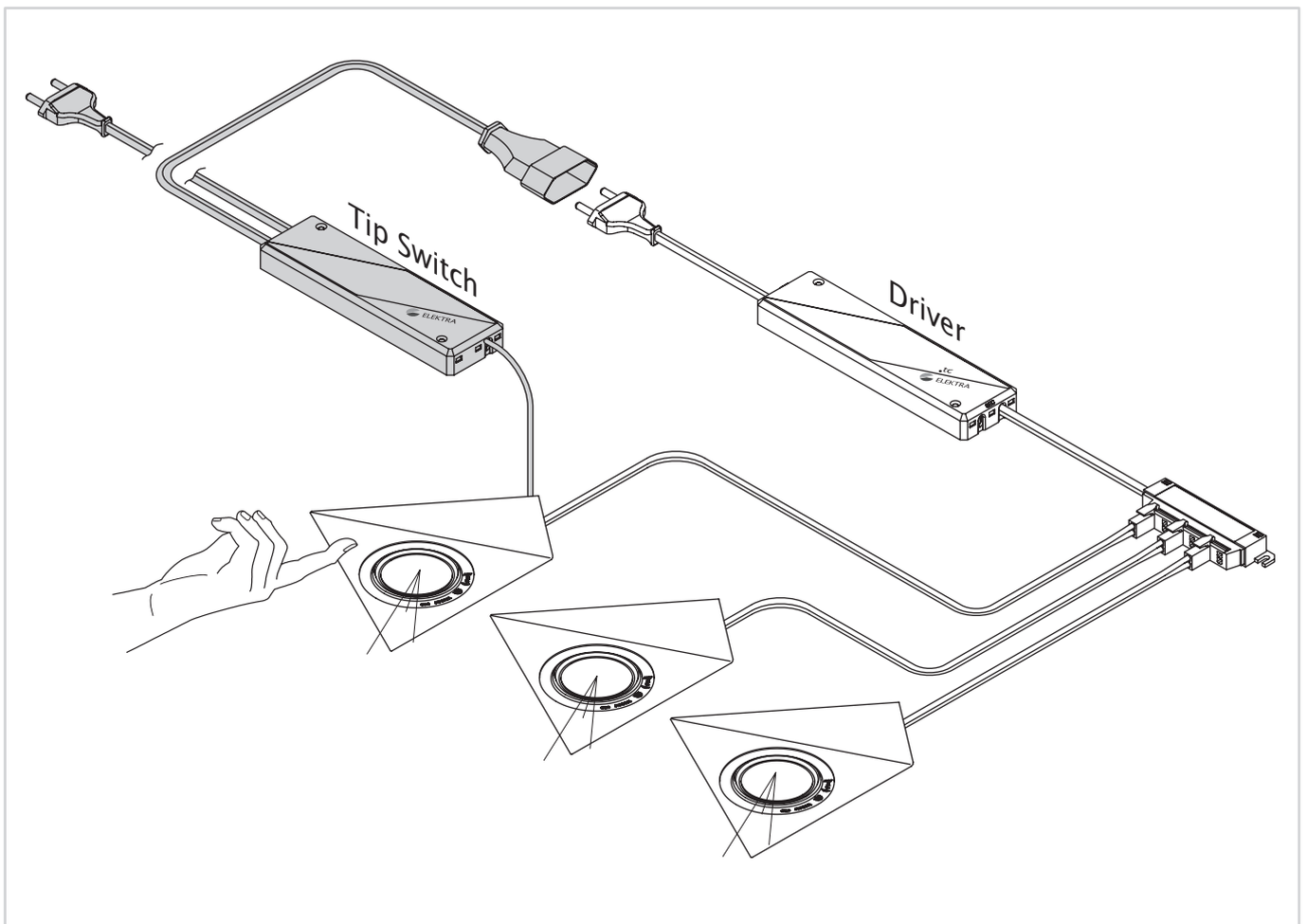
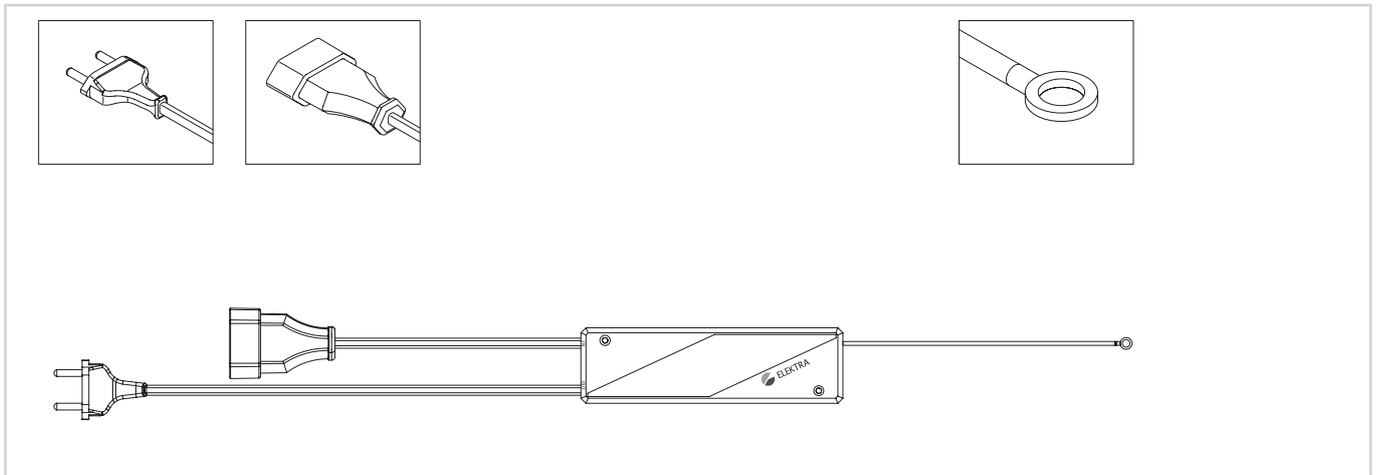
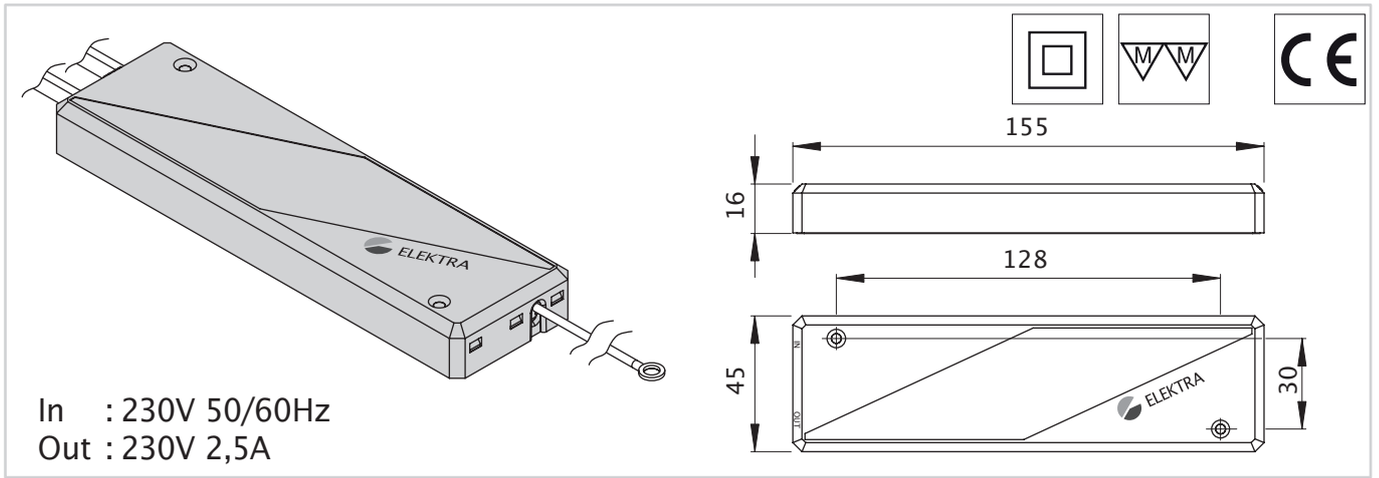


# Tip Switch



## DE

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch / Allgemeine Hinweise

1. Dieser elektronische Schalter ist zum Anschluss an 230V 50/60Hz Wechselspannung für Lampenstromkreise in der Schutzklasse II geeignet.
2. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist der Betreiber verantwortlich.
3. Montage darf nur durch eine Elektrofachkraft unter Beachtung der geltenden Vorschriften vorgenommen werden.
4. Anleitung bitte sorgfältig aufbewahren.

### Sicherheitshinweise

1. Nehmen Sie ein defektes Gerät nicht in Betrieb, sondern sichern Sie es gegen unbeabsichtigte Weiterbenutzung. Im Reparaturfall darf das Gerät nur von Elektrofachkräften geöffnet und repariert werden.
2. Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieses Geräts ausschließlich vom Hersteller oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
3. **⚠️ Erststichungsgefahr!** Verpackungsmaterial von Kindern und Haustieren fernhalten.

### Technische Hinweise zur Installation

1. Zur Vermeidung von Fehlfunktionen wird empfohlen, nur Sensorflächen der Fa. ELEKTRA zu verwenden (z.B. metallische Leuchtgehäuse der Fa. ELEKTRA) und die Sensorleitung nicht zu verlängern.
2. **Achtung! Wichtiger Montagehinweis!** Um eine Beeinträchtigung der Funktionsfähigkeit zu verhindern, sollten Sie bei der Installation des elektronischen Schalters "Tip Switch" beachten, dass die metallische Sensorfläche (Bedien-/ Schaltfläche) mit einem Abstand von einigen Millimetern zur Wandfläche installiert ist. Bitte vermeiden Sie, dass die Sensorfläche die Fliesen oder großflächige Metallgegenstände der Küchenwand berührt. Außerdem sollten keine anderen Leitungen in unmittelbarer Nähe und parallel zu der Sensorverbindungsleitung verlegt sein, dies betrifft auch unter Putz verlegte Leitungen.
3. Der gewählte Schaltzustand kann sich durch Spannungsüberhöhungen/- einbrüche ändern.
4. Technische Änderungen vorbehalten.

### Reinigung und Pflege

1. Vor der Reinigung bitte Stromzufuhr abschalten und gegen Wiedereinschalten sichern.
2. Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie keine Chemikalien oder Scheuermittel.

### Entsorgung

1.  Elektronik-Altgeräte müssen den öffentlichen Sammelstellen zugeführt werden und dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden.
2. Verpackungsmaterial bitte getrennt über den Hausmüll entsorgen.

## EN

### Intended use / General advice

1. This electronic switch is suitable for connection to mains 230V 50/60Hz for lamp circuits of degree protection II.
2. The operator is responsible for all personal and property damages resulting from non-intended usage.
3. Installation by a qualified electrician only with due regard to applicable regulations.
4. Save these fitting instructions.

### Security advice

1. Do not connect a faulty device, but secure it from being used accidentally. In case of repair the device is to be opened and repaired by a qualified electrician only.
2. To prevent hazards a damaged external flexible cable of this transformer should be exchanged by the manufacturer or qualified personnel only.
3. **⚠️ Risk of suffocation!** Keep away packaging material from children and pets.

### Technical advice for installation

1. In order to avoid malfunction it is recommended to use ELEKTRA sensor surfaces only (ie. metallic light housing) and not to extend the sensor lead.
2. **Attention! Important assembly instruction!** To avoid an impairment of function, please observe that the metallic sensor surface (operating /switching surface) is installed to the wall with a distance of some millimeters. Please prevent that the sensor surface touches the tiles or extensive metallic objects of the kitchen wall. No other cables should be laid close to and parallel to the sensor lead (applicable also for cables laid under plaster).
3. The chosen connection state may change due to voltage peaks/drops.
4. Subject to technical modifications.

### Cleaning and care

1. Disconnect from mains before cleaning and prevent accidental switching on.
2. Use a dry or damp cloth for cleaning. Do not use chemicals or abrasive cleaners.

### Disposal

1.  Used electronic devices have to be rendered to public recycling points and should not be disposed of as household waste.
2. Dispose of packaging material as household waste.