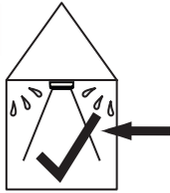


# LED Evo-Stick F2



IP 65



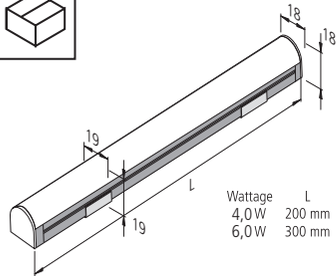
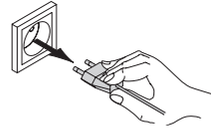
24 V DC

W

max. 6 W



L70/B10 ≥ 50.000 h



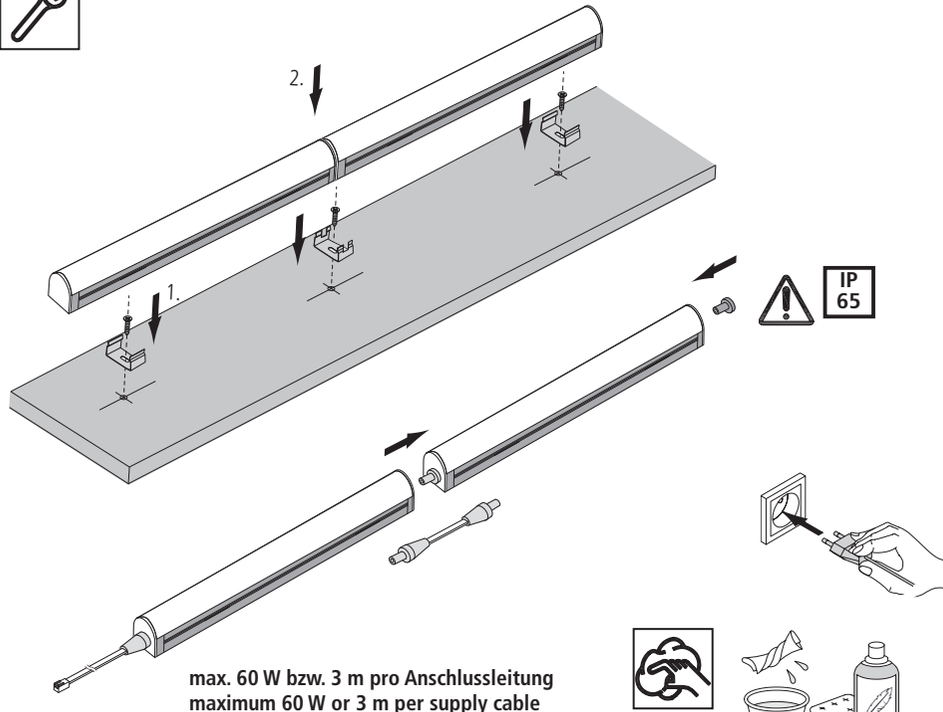
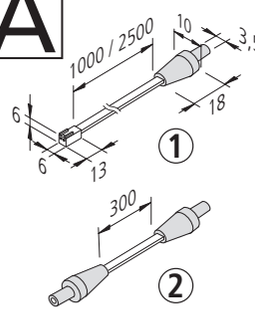
3 x 2,5 x 10 Pan Head PZ1

2 x

1 x

1 x

1 x



## Montage- und Bedienungsanleitung

### Hera LED Linienleuchte

#### Typ LED Evo-Stick F2

##### Bestimmungsgemäße Verwendung

Lichtstarker LED Stab ohne Dunkelzonen für Lichtbänder. Als Möbelleuchte gemäß VDE 0710 Teil 14/04.82 zum Einbau in Möbel zugelassen.



1. Beim Austausch von defekten Teilen dürfen nur Originalteile verwendet werden.
2. Alle Steckverbindungen immer bis zum Anschlag einführen.
3. Die Einbauabstände müssen eingehalten werden. Bei Nichtbeachtung besteht Überhitzungsgefahr.
4. Das Leuchtmittel besteht aus nicht-wechselbaren Leuchtdioden (LED). Die Leuchte nicht demonstrieren, da das Licht der Leuchtdioden das menschliche Auge verletzen kann.
5. Anschluß nur an spezielle LED - Konverter Hera Typ LED 24/...W mit konstanter Ausgangsspannung 24 V DC, max. 60 W bzw. 3 m pro Anschlussleitung.
6. Werden andere als die angegebenen LED - Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
7. Für den Aufbau von Lichtbändern stehen steckbare starre oder flexible Verbinder zur Verfügung. Dazu die Abdeckung am Ausgang entfernen. Bei der letzten Leuchte im Lichtband die Abdeckung in der Leuchte belassen um Schutzart IP65 zu gewährleisten.



##### erhältliches Zubehör:

1. Anschlussleitung
2. Verbindungsleitung



Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll, nutzen Sie die Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Wenn Sie das Gerät durch ein neues ersetzen, ist der Verkäufer gesetzlich verpflichtet, das alte mindestens kostenlos zur Entsorgung entgegenzunehmen.

Nachdruck auch auszugsweise verboten.

Erklärung der Symbole: <http://www.hera-online.de/de/fachliches.html>

## Assembly and operating Instructions

### Hera LED Linear Luminaire

#### Type LED Evo-Stick F2

##### Intended use

Powerful plug-in LED Stick without dark zones for strip lighting. Approved as a furniture luminaire in accordance with VDE 0710 part 14/04.82 for installation in furniture.



1. Faulty parts should only be replaced with original parts.
2. Always fully insert all plug connections.
3. The specified installation distances must be maintained. This warning must be observed to avoid the risk of overheating.
4. The light source of these luminaire are non-changeable light diodes (LED). Do not disassemble the luminaire as the light diode can cause damage to the eyes.
5. Connection only to special LED - Converter Hera Type LED 24/...W with a constant output voltage 24 V DC, maximum 60 W or 3 m per supply cable.
6. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
7. The connection for lighting rows can be established either with the rigid or flexible connectors. Remove the cover from the OUT. Let the cover in place for the last luminaire in a lighting row to fulfill the requirements for protection IP65.



##### available accessories:

1. supply cable
2. connecting cable



Do not dispose of electrical appliances in household waste, use separate collection facilities. When replacing old appliances with new ones, the retailer is obliged by law to accept to take back your old appliance for disposal free of charge.

Reproduction of this document in whole or part is forbidden.

Explanation of the Symbols: <http://www.hera-online.de/en/technical-information.html>

**Hera**® Hera GmbH & Co. KG  
Dieselstraße 9  
32130 Enger / Germany