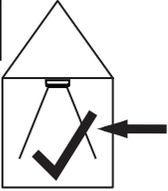


Flat-Track

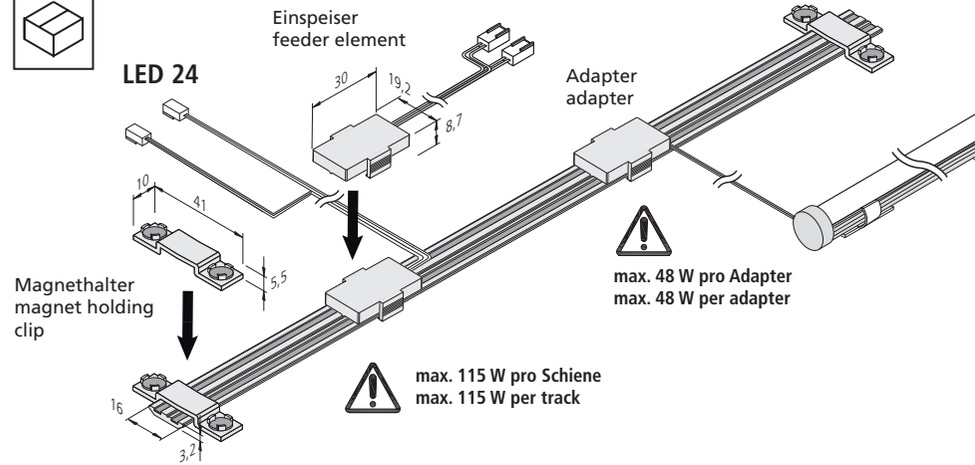


IP
20



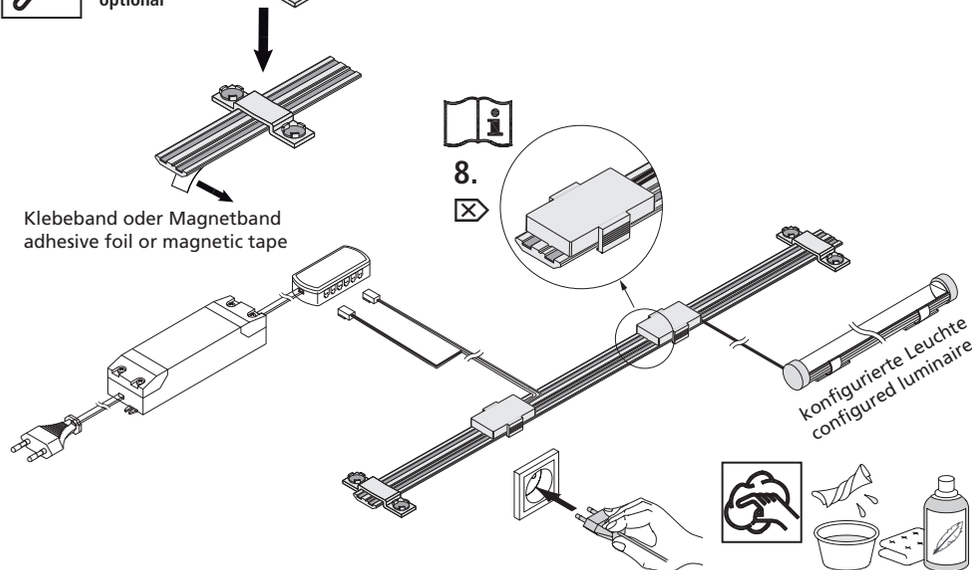
24 V DC

W max. 115 W
pro Schiene
per track
max. 48 W
pro Adapter
per adapter



wahlweise
optional

Magnethalter
magnet holding clip



Montage- und Bedienungsanleitung

Hera Flat-Track

Bestimmungsgemäße Verwendung

Flache Stromführung für 24 V zur perfekten und verkaufsfördernden Ausleuchtung der Verkaufsregale. Als Möbelleuchte gemäß VDE 0710 Teil 14/04.82 zum Einbau in Möbel zugelassen.



1. Die Montage und Demontage darf nur im spannungslosen Zustand durchgeführt werden!
2. Beim Austausch von defekten Teilen dürfen nur Originalteile verwendet werden.
3. Alle Verbindungen immer bis zum Anschlag einführen.
4. Anschluß nur an spezielle LED - Konverter Hera Typ LED 24/...W mit konstanter Ausgangsspannung 24 V DC
5. Werden andere als die angegebenen LED - Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
6. Nicht zusammen mit Stromschienensystemen anderer Hersteller und Systemen der Schutzklassen I und II verwenden.
7. ACHTUNG: ZUR VERMINDERUNG DER GEFAHR VON ÜBERHITZUNG UND FEUER KEINE LEITER ÜBERBRÜCKEN.
8. Achtung: auf richtiges Aufbringen des Adapters achten, da asymmetrisches Profil (Verpolungsschutz)



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 Flat-Track

Intended use

Flat power supply 24 V for perfect and upselling illumination of shelves. Approved as a furniture luminaire in accordance with VDE 0710 part 14/04.82 for installation in furniture.



1. Disconnect from the mains supply before attempting to mount/ dismantle the lighting fixture.
2. Faulty parts should only be replaced with original parts.
3. Always fully insert all connections.
4. Connection only to special LED - Converter Hera Type LED 24/...W with a constant output voltage 24 V DC
5. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
6. Do not use this Track System in combination with other systems and not together with Power Track Systems of protection-class I or II.
7. ATTENTION: TO LIMIT THE RISK OF OVERHEATING AND FIRE DO NOT BRIDGE THE CONDUCTORS.
8. Attention: applying the adapter with caution, reverse voltage protection through asymmetrical profile



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