

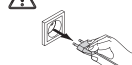




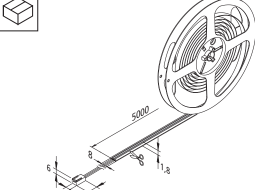
L70/B10 ≥

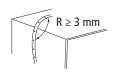
50.000 h

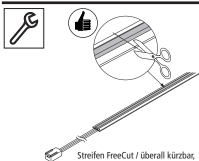






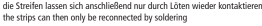








maximale Dunkelstelle 2 mm Strips FreeCut / can be cut anywhere, maximum dark area 2 mm











Montage- und Bedienungsanleitung

Hera LED Linienleuchte

Typ Tape COB-8FC

Bestimmungsgemäße Verwendung

Selbstklebende, flexible, FreeCut LED Streifen ohne Punktoptik. Als Möbelleuchte gemäß VDE 0710 Teil 14/04.82 zum Einbau in Möbel zugelassen, nur für den Betrieb im Innenbereich geeignet.



- 1. Beim Austausch von defekten Teilen dürfen nur Originalteile verwendet werden.
- 2. Alle Steckverbindungen immer bis zum Anschlag einführen.
- 3. Polung beachten (Aufdruck auf LED Tape)!
- 4. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- 5. Die Leuchte nicht demontieren da das Licht der Leuchtdioden das menschliche Auge verletzen kann.
- 6. Anschluß nur an spezielle LED Konverter Hera Typ LED 24/...W mit konstanter Ausgangsspannung 24 V DC und einer Ausgangsleistung von max. 100 W, max. 36 W bzw. 5 m pro Anschlussleitung (nur bei angelöteter Anschlussleitung).
- 7. Streifen FreeCut / überall kürzbar, maximale Dunkelstelle 2 mm; die Streifen lassen sich anschlie-Bend nur durch Löten wieder kontaktieren
- 8. Werden andere als die angegebenen LED Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewähr-
- 9. Für trockene, saubere, hochenergetische Oberflächen (keine pulverlackierten Bleche) geeignet. Weitere Verarbeitungshinweise auf der Produktseite unter www.hera-online.de.



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 Tape COB-8FC

Intended use

Self-adhesive, flexible, FreeCut LED strips without dot optics. Approved as a furniture light in accordance with VDE 0710 Part 14/04.82 for installation in furniture, only suitable for indoor use.



- 1. Faulty parts should only be replaced with original parts.
- 2. Always fully insert all plug connections.
- 3. Observe the correct polarity (print on LED Tape)!
- 4. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire must be replaced.
- 5. Do not disassemble the luminaire as the light diode can cause damage to the eyes.
- 6. Connection only to special LED Converter Hera Type LED 24/...W with a constant output voltage 24 V DC and an output power of max. 100 W, maximum 36 W or 5 m per supply cable (only with supply cable solder on tape).
- 7. Strips FreeCut / can be cut anywhere, maximum dark area 2 mm; the strips can then only be reconnected by soldering
- 8. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
- 9. Suitable for dry, clean, high-level surfaces (no powder coated sheets).

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.