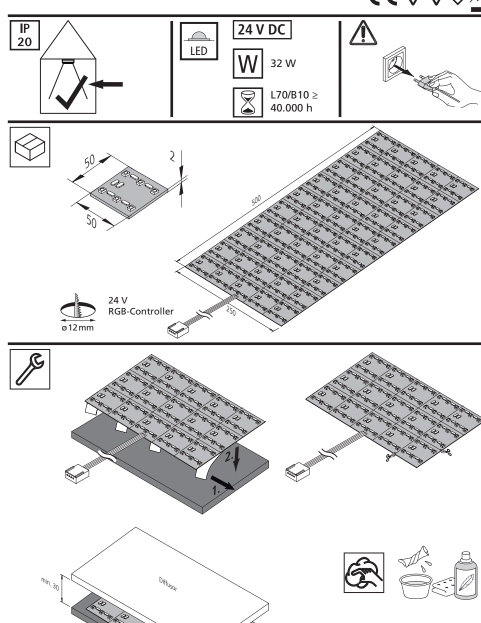
RGB FM 3-LED





Montage- und Bedienungsanleitung

Hera LED Flächenmodul Typ RGB FM 3-LED

Bestimmungsgemäße Verwendung

LED RGB Flächenmodul zur Hinterleuchtung. 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. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- 4. Die Leuchte nicht demontieren da das Licht der Leuchtdioden das menschliche Auge verletzen kann.
- 5. Es werden 8 Stück (256 W) pro m² benötigt (min. Abstand Befestigungsfläche / Diffusorscheibe = 30 mm); einfache Montage durch aufgebrachtes doppelseitiges Klebeband
- Nur zum Anschluss an Hera LED Trafos 24 V mit einer Ausgangsleistung von max. 150 W zugelassen und 24 V RGB-Controller.
- Werden andere als die angegebenen LED Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.



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 Module Type RGB FM 3-LED

Intended use

LED RGB Modules for backlight applications. Approved as a furniture luminaire in accordance with VDE 0710 part 14/04.82 for installation in furniture. This product is for indoor use only.



- 1. Faulty parts should only be replaced with original parts.
- 2. Always fully insert all plug connections.
- 3. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire must be replaced.
- 4. Do not disassemble the luminaire as the light diode can cause damage to the eyes.
- 8 modules (256 W) per squaremeter are required (min. distance between seating and diffusor = 30 mm); easy installation due to sticky tape
- Only approved for connection to Hera LED transformers 24 V with a maximum output power of 150 W and 24 V RGB-Controller
- 7. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.



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.

