

		<b>24 V DC</b>	
		<b>W</b> 4 W	
		30.000 h	

**A**

**IP 44**

**A**

2,9 x 9,5 Pan Head PZ1

## Montage- und Bedienungsanleitung

### Hera LED Einbauleuchte Typ RGB FR 68-LED

#### Bestimmungsgemäße Verwendung

LED RGB-Einbauleuchte mit homogenem Flächenlicht für die 68er Bohrung. 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. Das Leuchtmittel besteht aus nicht-wechselbaren Leuchtdioden (LED). Die Leuchte nicht demontieren da das Licht der Leuchtdioden das menschliche Auge verletzen kann.
3. Anschluß nur an spezielle LED - Konverter Hera Typ LED 24/...W mit konstanter Ausgangsspannung 24 V DC.
4. Werden andere als die angegebenen LED - Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
5. Bei Dämmung Abstandshalter min. 50 mm verwenden.
6. Der Farbwechsel erfolgt über einen RGB Controller 24 V.

- A** erhältliches Zubehör:
- Aufbauring R 68

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 Recessed LED Luminaire Type RGB FR 68-LED

#### Intended use

Recessed LED RGB luminaire with homogeneous planar light for the 68 cut-out. 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. 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.
3. Connection only to special LED - Converter Hera Type LED 24/...W with a constant output voltage 24 V DC.
4. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
5. Use spacer min. 50 mm at insulation.
6. The colour change takes place with a RGB Controller 24 V

- A** available accessories:
- Mounting ring R 68

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>