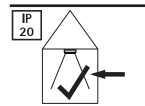
## **LED RGB Tape 480**







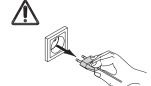


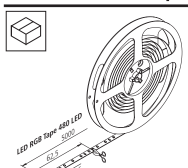


L70/B10 ≥

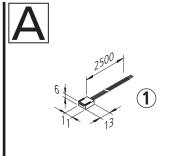
40.000 h

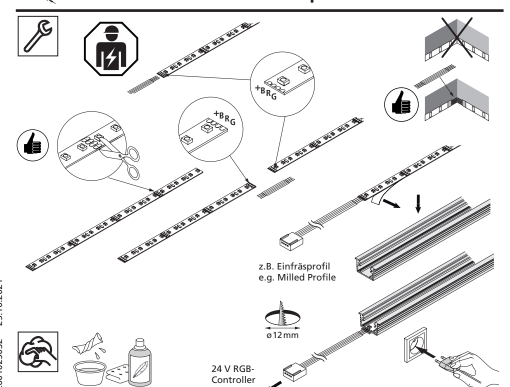






L	Wattage
500	10,1 W
1000	20,0 W
1500	29,4 W
2000	38,0 W
3000	54,0 W
4000	70,0 W
5000	85,0 W





# **Montage- und Bedienungsanleitung**

### Hera LED Linienleuchte Typ LED RGB Tape 480

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Selbstklebende, flexible LED RGB Streifen. 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. Polung beachten (Aufdruck auf LED RGB Tape)!
- 4. Das Leuchtmittel besteht aus nicht-wechselbaren Leuchtdioden (LED). Die Leuchte nicht demontieren da das Licht der Leuchtdioden das menschliche Auge verletzen kann.
- 5. Da es bei höheren Leistungen zu Spannungsabfällen und daraus resultierenden Lichtstärkeunterschieden zwischen dem Anfang und dem Ende eines Streifen kommen kann, sollten bei Lichtbändern diese immer "Anfang an Anfang" und "Ende an Ende" zusammen montiert werden.
- 6. Nur zum Anschluss an Hera LED Trafos 24 V mit einer Ausgangsleistung von max. 150 W zugelassen und 24 V RGB-Controller, max. 4 m pro Anschlussleitung.
- 7. Werden andere als die angegebenen LED Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
- 8. Die Montageoberfläche muss glatt, sauber und trocken sein.



#### erhältliches Zubehör:

1. Anschlussleitung LED RGB Tape 2500mm



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 RGB Tape 480

#### Intended use

Self-adhesive LED RGB flexible strips. 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. Observe the correct polarity (print on LED RGB Tape)!
- 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. A high output within one light strip can lead to voltage drop and can cause differences in the light-output between the beginning and the end of the light strip. In this case - for the use of several light strips in one light row - please mount "the beginning together with the beginning" and "the end together with the end".
- 6. Only approved for connection to Hera LED transformers 24 V with a maximum output power of 150 W and 24 V RGB-Controller, maximum 4 m per supply cable.
- 7. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
- 8. Installation surface must be smooth, clean and dry.



#### available accessories:

1. supply cable LED RGB Tape 2500mm



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.

