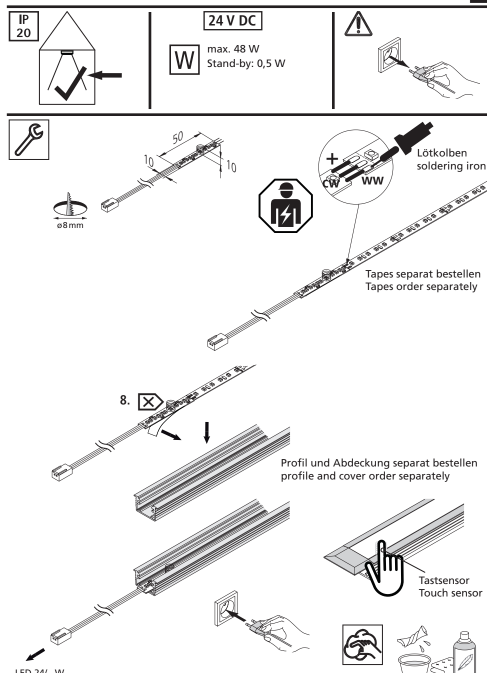
# **24V Dynamic-Controller Touch**

22600252002





# **Montage- und Bedienungsanleitung**

### Hera LED 24V Dynamic-Controller Typ 24V Dynamic-Controller Touch

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Touch Controller zum Schalten, Einstellen der Lichtfarbe und Dimmen durch Berührung. 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. Nur zum Anschluss an Hera LED Trafos 24 V mit einer Ausgangsleistung von max. 100 W zugelassen.
- 4. Werden andere als die angegebenen LED Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
- 5. Eine feste Lötverbindung darf nur durch eine Elektrofachkraft oder unterwiesenes Personal unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften (insbesondere VDE - Vorschriften) erstellt werden.
- 6. Durch kurzzeitiges Berühren des Tastsensors können folgende Betriebszustände eingestellt werden: EIN (100 % Helligkeit) - 50 % - 20 % - AUS.
- 7. Durch längeres Berühren des Tastsensors kann die Farbtemperatur eingestellt werden. Bei jedem Berühren ändert sich die Richtung cw - ww, ww - cw.
- 8. Für eine einwandfreie Funktion muss die Feder des Tastsensors die Unterseite der Abdeckung berühren. Ist das nach erfolgter Montage der Abdeckung nicht der Fall, muss die Feder mit einer Flachzange vorsichtig um ein paar mm überdehnt werden.
- 9. Der Controller verfügt über eine Memory-Funktion so daß der letzte Zustand vor einer Netztrennung (z.B. bei einem Stromausfall oder primärer Schaltung) der LED Leuchten gespeichert bleibt und beim Anschluß ans Netz
- 10. Klebefläche sauber und fettfrei halten.



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 24V Dynamic Controller** Type 24V Dynamic Controller Touch

#### Intended use

Touch Controller to control the colour setting, dim and switch through contact. 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. Only approved for connection to Hera LED transformers 24 V with a maximum output power of 100 W.
- 4. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
- 5. Permanent soldered connection or the assembly must be referred to a qualified electrician. Installation has to be made according to Local and National Electric Codes.
- 6. The connected LED luminaire can be switched and dimmed in two steps as follows: ON (100 % brightness) -50 % - 20 % - OFF.
- 7. If the human hand will be remained on the touch sensor the colour changes from cw to ww resp. from
- 8. The spring of the sensor has to touch the bottom of the plastic cover to work properly. If that is not the case, please overstretch the spring carefully by a few mm with a flat plier.
- 9. The controller has a memory function of the performance before a disconnection from the mains. After reestablish the mains connection the LED luminaires operate in the performance before the power
- 10. Adhesive side tidy and free of grease.



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.



