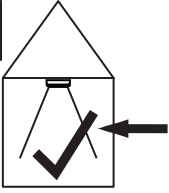


Türkontaktschalter SET 120 W Door Switch SET 120 W

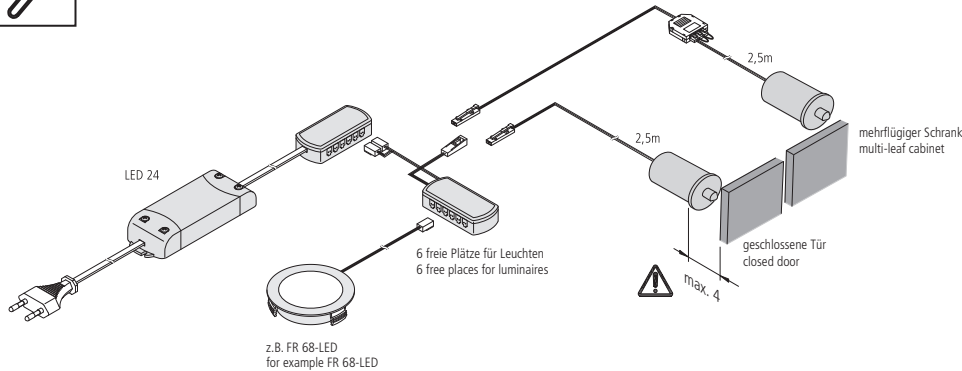
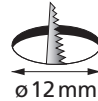
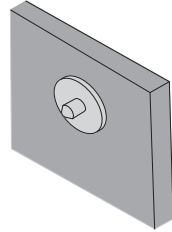
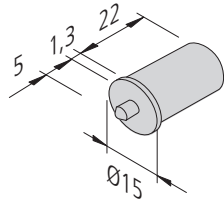
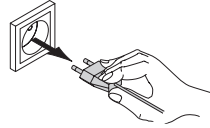


IP
20

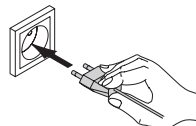


24 V DC

W max. 120 W



22602170201 10.10.2022



Montage- und Bedienungsanleitung

Hera Türkontaktschalter SET 120 W

Bestimmungsgemäße Verwendung

Zum Schalten von LED Leuchten 24 V. 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. Anschluß nur an spezielle LED - Konverter Hera Typ LED 24/...W mit konstanter Ausgangsspannung 24 V DC und einer Ausgangsleistung von max. 120 W
4. Werden andere als die angegebenen LED - Konverter eingesetzt, übernimmt Hera keine Gewährleistung.
5. Es können max. 6 Leuchten angeschlossen werden.
6. Um eine sichere Funktion zu gewährleisten darf zwischen geschlossener Tür und Sensor ein Abstand von maximal 4 mm vorhanden sein. In diesem Bereich werden alle an den SET angeschlossenen Verbraucher ausgeschaltet.
7. Bei mehrflügligen Schränken kann ein 3fach- oder 9fach-LED 350-Verteiler (Art.Nr. 21508050304 oder 21508050903) verwendet werden, an den zusätzliche Schalter angeschlossen werden können. Alle Steckplätze des Verteilers müssen belegt sein, bei nicht benutzten Plätzen muß ein Kurzschlußstecker eingesteckt sein.



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 Door Switch SET 120 W

Intended use

To operate LED luminaires 24 V. 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. 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. 120 W
4. Hera grants no warranty when other LED converters as the prescribed converters are used.
5. A maximum of 6 luminaires can be connected.
6. To guarantee a secure function there must be a distance of about 4 mm between the closed door and the sensor. In this area the SET switched off all consuming points.
7. For multi-leaf cabinets, a 3- or 9-way LED 350 distributor (art. no. 21508050304 or 21508050903) can be used to which additional switches can be connected. All slots of the distributor must be occupied; a short-circuit plug must be plugged in for unused slots.



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>

Hera® Hera GmbH & Co. KG
Dieselstraße 9
32130 Enger / Germany