

Allgemeine Hinweise

Mit dem Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle vorausgegangenen Unterlagen ihre Gültigkeit. Im Laufe der Gültigkeit dieses Kataloges behalten wir uns vor, technische und formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen, die der Verbesserung dienen oder geänderten gesetzlichen Vorschriften Rechnung tragen. Aktuelle Daten stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.

Unter www.led-linear.com ist unsere stets aktuelle Produktdokumentation zu finden.

Für einen großen Teil der Produkte bestehen gewerbliche Schutzrechte.

Bei der Montage sind die Bestimmungen VDE 0100 und VDE 0108 zu beachten.

Außerdem ist die „Richtlinien für Brandschutz, elektrische Leuchten, Form 2005“ des Verbandes für Sachversicherer e. V. Köln (VdS).

LED-linear Leuchten werden nach den gültigen Normen und technischen Vorschriften konstruiert, gefertigt und geprüft. Nach IEC 60598 werden technische Prüfungen bei 25°C Umgebungstemperatur durchgeführt.

Auch die Lichtströme und lichttechnischen Daten beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 25°C. Bei anderen Temperaturen sind Abweichungen zu den Katalogdaten möglich.

General references

This catalogue supersedes all previous issues. We reserve the right to make technical and design changes to improve our products or to meet modified statutory requirements. Current data will be supplied on request. Our continually updated product documentation can be accessed at www.led-linear.com. Many products are protected by industrial patent rights.

All luminaires are supplied without lamps. LED modules are part of the luminaire.

Voltages given in this catalogue refer to a mains frequency of 50/60 Hz. All electrical equipment is to be installed in accordance with IEC regulations and local authority requirements.

The local authority should be consulted if further information is required. Products supplied by LED Linear contain safety instructions and information pertaining to the correct usage and installation of products. The act imposes upon the users of the products the obligation to ensure that all personnel involved in the installation, handling, use and disposal of these products are acquainted with the information provided, and made fully aware of the precautions that need to be taken. As the responsibility for correct installation lies with the user, LED Linear is to be contacted directly prior to the installation for any further information or explanation which may be required.

LED Linear luminaires are designed, manufactured and tested to the applicable standards and technical regulations of the VDE. Technical testing is conducted at an ambient temperature of 25°C, as per IEC 60598. The luminous flux values and other photometric data also relate to an ambient temperature of 25°C. At other temperatures, deviations from the values stated in the catalogue are possible.