

GEWÄHRLEISTUNG WARRANTY Gewährleistung



GEWÄHRLEISTUNG:

Für die von uns gelieferten LED-Dots (XLED-DOT-...-..), LED-Ketten (XLED-LINES-...-...) und Netzteile (XLED-PS-...) bieten wir einen Gewährleistungszeitraum von 5 Jahren. Für alle anderen systembezogenen Produkte (z.B. von anderen Herstellern) gilt deren gesetzliche Gewährleistung und entsprechender Gewährleistungszeitraum.

Innerhalb dieses Zeitraums kann eine Fehlerquote von 3% im Innenberich und 5% im Außenbereich der gelieferten Menge auftreten. Diese Ausfälle stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Ausfälle/Beschädigungen und Folgeschäden von LED-Dots oder Netzteile die durch unsachgemäße Installation/Montage der LED Ketten und Netzteile hervorgerufen werden (z.B. beschädigte Flachbandleitung) unterliegen nicht der Gewährleistung.

Jegliche optische Veränderung durch UV-Einstrahlung, Salz oder anderen Umwelteinflüssen, welche nicht die Funktionalität des Produktes beeinflussen, fallen nicht unter die Gewährleistung.

Es liegt in der alleinigen Verantwortung des Kunden sicherzustellen, dass die Betriebstemperatur der LED-Punkte nicht über 100 Grad Celsius liegt.

Wir empfehlen eine gleich lautende Ersatzmenge im Zuge der Beauftragung zu bestellen. Für den fachmännischen Austausch erhalten Sie eine Einweisung von unseren Servicetechnikern.

Voraussetzung für die Gewährleistung ist die Einhaltung der Montage-, Wartungs- und Installationshinweise.

Bei Verwendung unserer Produkte können aufgrund von einsatzspezifischen Gegebenheiten Probleme auftreten, die sofern nicht vom Kunden im Vorfeld schriftlich spezifiziert und unsererseits als unbedenklich qualifiziert wurden, nicht Bestandteil der Gewährleistung sind.

Die Installation hat durch geschultes Fachpersonal zu erfolgen.

Für alle weiteren Bedingungen und Ansprüche gelten unsere Allgemeinen Geschäftbedingungen und Planungsbedingungen die Ihnen zum Download auf unserer Homepage zur Verfügung stehen.

Unsere Geräte sind nachfolgend nach den europäischen und amerikanischen Standards zertifiziert.











HINWEIS:

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse A gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bieten, wenn das Gerät kommerziell betrieben wird. Dieses Gerät erzeugt Hochfrequenzenergie und kann bei unsachgemäßer oder abweichender Installation gemäß der mitgelieferten Bedienungsanleitung zu Störungen des Funkverkehrs führen. Bei Betrieb dieser Geräte in einer Wohngegend besteht die Möglichkeit das Störungen entstehen. In diesem Fall ist der Benutzer verpflichtet, die Störung auf eigene Kosten zu beheben.

"Diese Klasse (A) für digitale Geräte entspricht der kanadischen ICES-003"

URHEBERRECHT:

©Carl Stahl ARC GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen der Konstruktion und technisches Daten ohne Vorankündigung möglich.

Es wird keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der in diesem Dokument bereitgestellten Informationen übernommen.

Alle Handelsmarken und eingetragenen Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.



4

Warranty



WARRANTY:

We provide for our LED-Dots (XLED-DOT-...-...) and power supply units (XLED-PS-...-...) a warranty of 5 years. Any other system related products (e.g. products from other manufacturers) are covered by their standard warranty.

Within the warranty period a failure rate of 3% for interior and 5% for exterior installations could occur. This failure rate is no claim for warranty.

Failures/damage and consequential damage to LED-Dots or power supplies caused by improper installation/mounting of the LED-Lines and power supplies (e.g. damaged ribbon cable) are not covered by the warranty.

Any visual changes due to UV, salt or other environmental impacts, which doesn't effect the functional behavior of the product, are not covered by the warranty.

It is the responsibility of the client to ensure that the LED DOT operation temperature remains below 100 degrees Celsius.

We advise to order a corresponding number of spare parts. For professional replacement we provide a training by our specialists. Requirement for our warranty is the compliance with our installation and maintenance guidelines.

Due to side and application conditions problems can occur, which are not covered by the warranty, except they were named specifically by the client in advance. The installation has to be made by trained and skilled workers.

For all further conditions and claims our General Sales and Planning Terms are valid. They are available for Download on our website.

Our devices are certified according to the following European and American Standards











NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class a digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of these equipment in a residental area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

"This Class (A) digital apparatus complies with Canadian ICES-003"

COPYRIGHT:

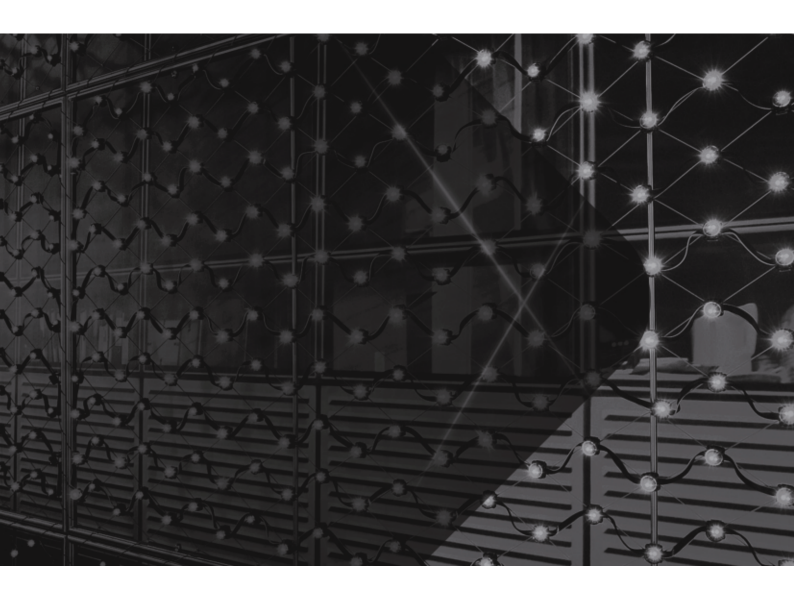
©Carl Stahl ARC GmbH. All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice.

No representation or warranty as to the accuracy or completeness of the information included herein is given and any liability for any action in reliance thereon is disclaimed.

All trademarks are owned by Carl Stahl ARC GmbH or their respectives owners.







CARL STAHL ARC GMBH Siemensstraße 2 D-73079 Süssen

Fon +49 (0) 7162 / 948 150 300 Fax +49 (0) 7162 / 948 150 305

x-led@carlstahl-arc.de www.x-led.de