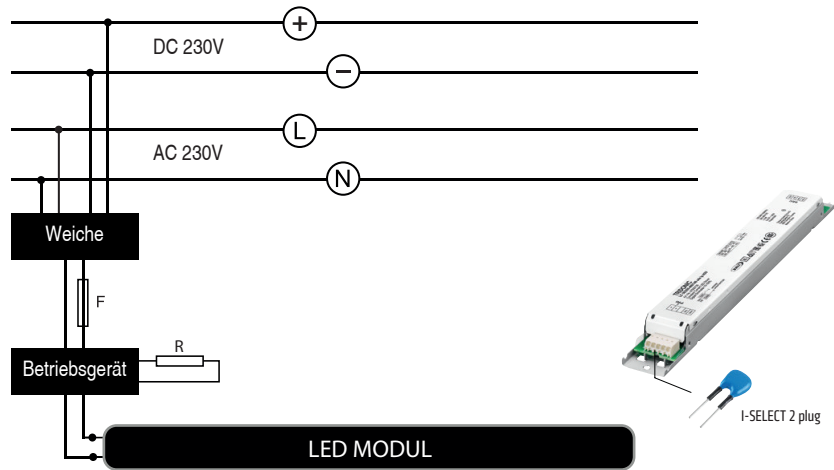
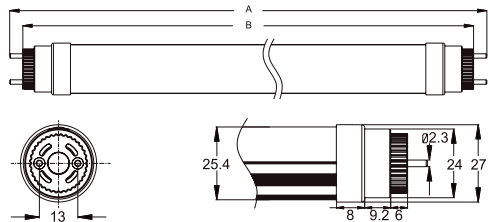


Abbildung 2: Anschlusschema mit Weiche in der Leuchte

!
UMRÜSTUNG
NUR DURCH
FACHPERSONAL



Maße in mm



	A	B
1500mm	1513 mm	1498 mm

Garantie und Gewährleistung

Unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Produkt trotzdem nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unsere aufgeführte Serviceadresse zu wenden.

Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über unsere Service-Hotline zur Verfügung.

Unsere Garantiebestimmungen finden Sie unter:

www.saxled.com/garantiebestimmungen

Saxonia Solutions GmbH

Hermann-Pöge-Str. 3
09120 Chemnitz

phone: +49 (0) 371 - 234 78 110

fax: +49 (0) 371 - 234 78 111

mail: mail@saxled.com

site: www.saxled.com

SAX.EL.800

LED Modul im T8-Format



INSTALLATIONSANLEITUNG

Lieber Kunde, Liebe Kundin,

vielen Dank, dass Sie sich für ein hochwertiges Produkt der Marke SAXLED entschieden haben. Unsere Produkte werden mit größter Sorgfalt produziert und entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Bitte lesen Sie sich vor der Inbetriebnahme sorgfältig die Gebrauchsanweisung durch und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen auf.

Allgemeine Sicherheitshinweise

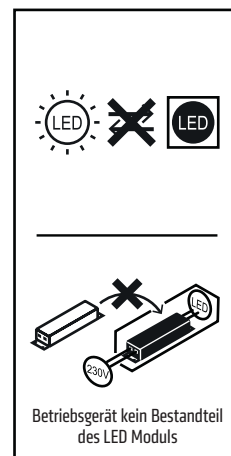
1. Die Installation darf nur durch eine qualifizierte Elektrofachkraft, unter Berücksichtigung der landesüblichen Installationsvorschriften durchgeführt werden.
2. Achtung, Gefahr durch Stromschlag! Vor jeglichen Arbeiten (Installation, Wartung, Reinigung) ist die Beleuchtungsanlage spannungsfrei zu schalten!
3. Prüfen Sie das Produkt vorab auf äußerliche Beschädigungen.
4. Bei Beschädigungen ist umgehend die Netzspannung abzuschalten.
5. Sollte das Produkt in irgendeiner Weise beschädigt sein, bewahren Sie es bitte in der Verpackung auf und wenden Sie sich unverzüglich an die Saxonia Solutions GmbH.
6. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, Chemikalien, Staub und Hitze, außer das Produkt ist ausdrücklich hierfür bestimmt.
7. Die Saxonia Solutions GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden in Folge von unsachgemäßer Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise.
8. Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produktes nicht gestattet. In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch.

Wartung und Reinigung

Das Produkt sollte regelmäßig auf Beschädigungen überprüft werden. Das Reinigen des Produktes ist nur im spannungsfreien Zustand und entsprechend der angegebenen Schutzklasse (IP20) durch eine Trockenreinigung erlaubt. Schützen Sie die Elektronik vor dem Eindringen von Wasser.

Entsorgung

Elektrogeräte dürfen nicht im allgemeinen Hausmüll entsorgt werden. Diese sind im Elektroschrott zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der Entsorgung. Mit der fachgerechten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit unsere Umwelt zu schonen.



Installation des LED Modul

1. Überprüfen Sie das LED-Modul nach dem Entpacken auf äußerliche Beschädigungen. Vor dem Umrüsten ist die komplette Stromzufuhr zu unterbrechen.
Stellen Sie sicher, dass diese nicht unabsichtlich wieder zugeschaltet werden kann. Eine Umrüstung sollte in allen Fällen nur von einem fachkundigen und geschulten Personal durchgeführt werden.
2. Entfernen Sie eventuell vorhandene Leuchtstoffröhren und klemmen Sie das Elektronische Vorschaltgerät (EVG) ab.
3. Bauen Sie eine Sicherung in die Zuleitung zum Betriebsgerät ein.
4. Verdrahten Sie das LED Modul entsprechend der folgenden Abbildungen (Separates Betriebsgerät erforderlich!)
5. Schalten Sie die Stromzufuhr wieder ein.

!
**UMRÜSTUNG
NUR DURCH
FACHPERSONAL**

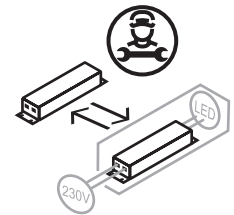


Abbildung 1: Anschlussschema mit Weiche in der Notstromverteilung

