

## Montage-/ Betriebsanleitung für LED Treppenleuchte DERO, KAMA, NARVA, TAJO, DEVA

### 1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf nur nach unten strahlend montiert werden - hat die Schutzart IP20, darf nur im Innenbereich verbaut werden - darf keinen starken mechanischen Belastungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden - nach einer feuchten oder verschmutzenden Lagerung erst nach einer Zustandsprüfung betrieben werden - nicht verändert oder modifiziert werden sonst erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität! Kennzeichnungen auf der Rückseite des Produktes dürfen nicht entfernt werden.

⚠ Sollen die vorgenannten Punkte nicht eingehalten werden, kann es zu einem Kurzschluss oder elektrischen Schlag kommen!  
Es besteht Lebensgefahr!

### 2. Allgemeine Sicherheitshinweise

- ⚠ Die komplette Installation darf nur von einer autorisierten Elektro-Fachkraft durchgeführt werden, welche mit den geltenden Richtlinien vertraut ist. Nachfolgend „Elektro-Fachkraft“ genannt.
- ⚠ Für den sicheren Umgang mit dem Produkt muss der Benutzer die Montage-/Betriebsanleitung vor der ersten Benutzung des Geräts vollständig gelesen und verstanden haben.
- ⚠ Das Produkt darf nur benutzt werden, wenn es in Ordnung ist. Ist das Gerät oder sind Teile davon defekt, muss es von einer Elektro-Fachkraft instandgesetzt werden.
- ⚠ Nur vom Hersteller zugelassene Lampen/Leuchtmittel verwenden. Die max. Lampenleistung in Watt darf nicht überschritten werden
- ⚠ Dieses Produkt ist kein Spielzeug und darf nicht im Zugriffsbereich von Kindern gelagert oder benutzt werden.
- ⚠ Der sichere Betrieb des Produktes ist nur dann gewährleistet, wenn diese Anweisungen beachtet werden. Bewahren Sie diese Montage-/ Betriebsanleitung deshalb auf. SSC-LUXon GmbH übernimmt keine Haftung, falls die hier aufgeführten Anweisungen nicht befolgt werden oder die Leuchte einem unsachgemäßen Gebrauch zugeführt wird.

### 3. Montage & Konfiguration

- ⚠ **Achtung:** Die Anschlussleitung ist spannungsfrei zu schalten bevor mit den Arbeiten begonnen wird (Haupt-schalter/-Sicherung ausschalten)! Nur Teile verwenden, welche mit dem Produkt mitgeliefert oder klar als Zubehör bezeichnet sind! Andernfalls kann das Produkt nicht ausreichend sicher sein!
- ⚠ Die in den Abbildungen angedeuteten Leitungsführungen dienen lediglich der stark vereinfachten Darstellung. Sie stellen keinesfalls eine Anschlußempfehlung dar! Der Anschluß darf nur durch eine Elektro-Fachkraft erfolgen.

#### 3.1 Montageort

Das Produkt ist geeignet für den Einbau im Innenbereich in Wänden, Treppen, Absätzen, Mauern etc. Das Produkt darf nur auf stabilem, kippfesten und ebenen Untergrund montiert werden.

⚠ Das Produkt keinesfalls abdecken, insbesondere nicht mit Isoliermaterial, Brandgefahr!

### 4. Betrieb, Leuchtmittelwechsel, Fehler & Störungen

⚠ Niemals direkt in die Lichtquelle blicken!

#### Was ist zu tun im Fehlerfall?

Im Fehlerfall ist das Gerät sofort abzuschalten. Das Produkt darf nur betrieben werden, wenn es fehlerfrei funktioniert. Die Wiederinbetriebnahme darf nur nach Überprüfung durch eine Elektro-Fachkraft erfolgen! **Dies ist der Fall, wenn:**

1. Sichtbare Beschädigungen auftreten
2. Das Produkt nicht einwandfrei arbeitet
3. Es qualmt, dampft, oder bei hörbaren Knistergeräuschen
4. Eine Überhitzung zu erkennen ist.

⚠ **Achtung:** Es besteht Lebensgefahr - Reparaturen des Produktes oder Arbeiten an netzspannungsführenden Teilen dürfen nur durch Elektro-Fachkräfte erfolgen.

#### Vermeidung von Störungen und Brandgefahren:

Das Produkt darf keinesfalls abgedeckt werden. Die Luftzirkulation muss gewährleistet sein. An dem Produkt darf nichts befestigt oder aufgehängt werden, insbesondere keine Dekoration.

### 5. Reinigung- & Pflegehinweise

Das Produkt darf nur trocken oder mit einem leicht feuchten und fusselfreien Tuch vorsichtig abgewischt werden. Das Produkt darf dazu nicht ausgebaut werden. Verwenden Sie keine scheuernden oder scharfen Gegenstände oder aggressive Reinigungsmittel. Keine Lösungsmittel verwenden.

## Technische Daten & Montageanleitung



1. Anschlussleitung spannungsfrei schalten!
2. Spannungsfreiheit mit geeignetem Messinstrument überprüfen.
3. Ziehen Sie das aufgesteckte Frontteil vom Steuermodul mit den Fingern zunächst nach oben und dann nach vorne ab. **Abb.1**



Nur für den Innenbereich geeignet

- 3.1. Bei den Modellen TAJO & NARVA das herausragende Quadrat vorsichtig herausziehen und die Schrauben lösen.
4. Lösen Sie die Steckerverbindung des Kabels zwischen Frontteil und Steuermodul. **Abb.2**
5. Schließen Sie das stromführende Installationskabel an das Steuermodul an. **Abb.3**
6. Setzen Sie das Steuermodul in die Installationsdose. Befestigung mittels zweier Schrauben. **Abb.4**
7. Stellen Sie Steckerverbindung des Kabels zwischen Frontteil und Steuermodul wieder her. **Abb.5**
8. Stecken Sie das Frontteil wieder vorsichtig in umgekehrter Reihenfolge auf das Steuermodul. **Abb.6**

<b>Typ:</b>	Wandeinbauleuchte
<b>Modelle:</b>	DERO, KAMA, NARVA, TAJO, DEVA
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Spannung:</b>	230 Volt AC 50/60Hz
<b>Material:</b>	Kunststoff & Edelstahl
<b>Bemessungslebensdauer:</b>	40.000 Stunden
<b>Leistung / Lichtstrom:</b>	1W / 12 bis 24 Lumen
<b>Farbtemperatur:</b>	Warmweiß 3100K
<b>Außenabmessungen:</b>	DERO: 73 x 73 x 45 mm KAMA: 79 Ø x 45 mm NARVA: 73 x 73 x 45 mm TAJO: 73 x 73 x 45 mm DEVA: 79 x 79 x 41 mm



- Instruction manual in English
- Manuel d'instructions en français



SCAN ME

[www.led-lichtraum.de/manuals](http://www.led-lichtraum.de/manuals)

## Hinweise / Erklärungen & Legende

### Wichtige Informationen



Gerät vor jeglichen Arbeiten vom Netzstrom trennen



Schutzklasse II



Installation nur durch autorisierte Elektro Fachkraft



### Hinweise zu Verwendung innen & außen

⚠ **Schutzart IP2x** - Verwendung nur im Innenbereich und trockenene, also nicht in feuchten oder schmutzgefährdeten Räumen und im Bereich hoher Luftfeuchtigkeit betrieben werden

⚠ **Schutzart IP4x & IP6x** - Kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden



Onlineshop:  
[www.led-lichtraum.de](http://www.led-lichtraum.de)



**Zufrieden mit Ihrem Produkt?**  
Dann freuen wir uns auf Ihre Produkt-Rezension im onlineshop, auf Amazon oder eBay!

### Entsorgungshinweise



Achten Sie darauf, Verpackungen nach den gültigen Richtlinien Ihrer Kommune fach-/ umweltgerecht zu entsorgen. Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll!

Sie sind verpflichtet, diese Geräte an einer der kostenlosen Sammelstellen in ihrer Kommune abzugeben. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalen bzw. regionalen Abfallentsorgungsbetrieb.

⚠ **Verpackungsmaterial und Kleinteile unbedingt von Kindern und Tieren fernhalten. Erststückergefahr!**

