

Beschreibung | Description | Description
Aufbauleuchte | Surface-mount luminaire | Luminaire en saillie

Serie | Series | Série
T11A#

Sicherheitshinweis
Die Montage, der Anschluss und die Inbetriebnahme dieser Leuchte darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft erfolgen. Vor dem Arbeiten Spannung abschalten. Jede nicht in der Montageanleitung beschriebene Veränderung an dieser Leuchte ist verboten (Gewährleistung). Nur in trockenen, explosionsfreien Räumen montieren. Es sind alle landesüblichen Normen, Vorschriften und Hinweise zu beachten.

Safety Instructions
Assembly, connection and commissioning of this luminaire must be carried out by an authorized electrician. Disconnect voltage supply before starting any work. Warranty void if luminaire is modified in any way not described in these instructions. Assemble in a dry room free of any explosion hazards. All local standards, regulations, codes and instructions shall be observed.

Consignes de sécurité
Le montage, le raccordement et la mise en service de ce luminaire doivent uniquement être effectués par un électricien agréé. Coupez le courant avant de commencer l'installation. Toute modification du luminaire non précisée dans les instructions de montage est interdite (garantie). Le luminaire doit être monté dans des pièces sèches, ne présentant aucun risque d'explosion. Les normes, directives et consignes du pays dans lequel le luminaire est installé doivent être respectées.

LED - Sicherheitshinweise

Nur eine Elektrofachkraft darf die Installation von LED Modulen (mit Konverter) unter Beachtung aller gültigen Vorschriften und Normen vornehmen. Auf Maßnahmen gegen ESD ist während der Montage zu achten. ESD Electro Static Discharge (engl.) = Elektrostatische Entladung.

Technische Daten
Schutzklasse: I
Systemspannung: 230 V
Material: Aluminium

Safety Instructions for LED Lights

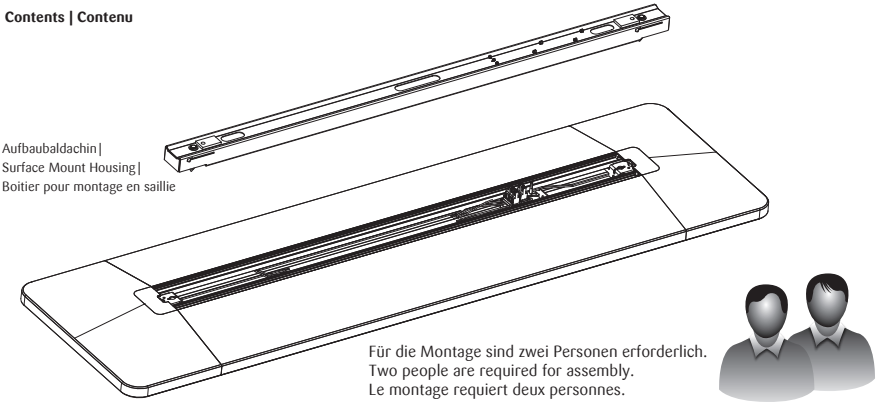
Use proper ESD (Electro Static Discharge) protective measures when installing or servicing the fixture, failure to do so may result in damage to LED components from static discharge upon contact.

Technical Data
Protection Class: I
System Voltage: 230 V
Material: Aluminium

Consignes de sécurité pour les luminaires LED
L'installation de modules LED (et convertisseurs) doit être uniquement effectuée par un électricien agréé, conformément aux directives et normes applicables. Les mesures de protection contre la décharge électrostatique (DES) doivent être appliquées lors de l'installation.

Données techniques
Catégorie de protection : I
Tension du système : 230 V
Matériel : Aluminium

Lieferumfang | Contents | Contenu



Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
The light source in this fixture is not replaceable, the entire fixture needs to be replaced when the light source reaches the end of its life.
La source lumineuse de ce luminaire ne peut pas être remplacée. Quand elle arrive à la fin de sa durée de vie, il faut remplacer le luminaire complet.

Use for manual:



Skai Sensor dynamic white
Das komplette Programmierhandbuch für den Sensor dynamic white finden sie unter: | The complete programming manual for the sensor dynamic white can be found at: | Vous pouvez accéder au manuel de programmation du capteur blanc dynamique en cliquant sur le lien suivant : www.helvar.com/de/

Skai non-dim / DALI dim
Plug & play

Diese Montageanleitung entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand und unterliegt der Überarbeitung, sobald sich neue Erkenntnisse und Erfahrungen ergeben. | These assembly instructions are based on our current state of knowledge. They may be revised with the emergence of new facts or experiences. | La présente notice de montage a été rédigée sur la base de nos connaissances actuelles. Elle peut être modifiée suite à l'apparition de nouvelles connaissances et expériences.

