

Beschreibung | Description | Description
Hängeleuchte | Pendant Luminaire | Suspension

Serie | Series | Série
P60H#

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. Lamp, lamp holder and converter will be hot while in and just after use, keep a minimum distance of 50 cm from flammable objects at all times. 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
Mechanische Belastungen der Bauteile auf den LED Modulen sind zu vermeiden! Bei der Montage dürfen die LED - Platinen nicht beschädigt, unterbrochen oder berührt werden. 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

Safety Instructions for LED Lights
Do not expose LED modules to mechanical pressure. Do not touch any exposed LED components during installation or service. 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.

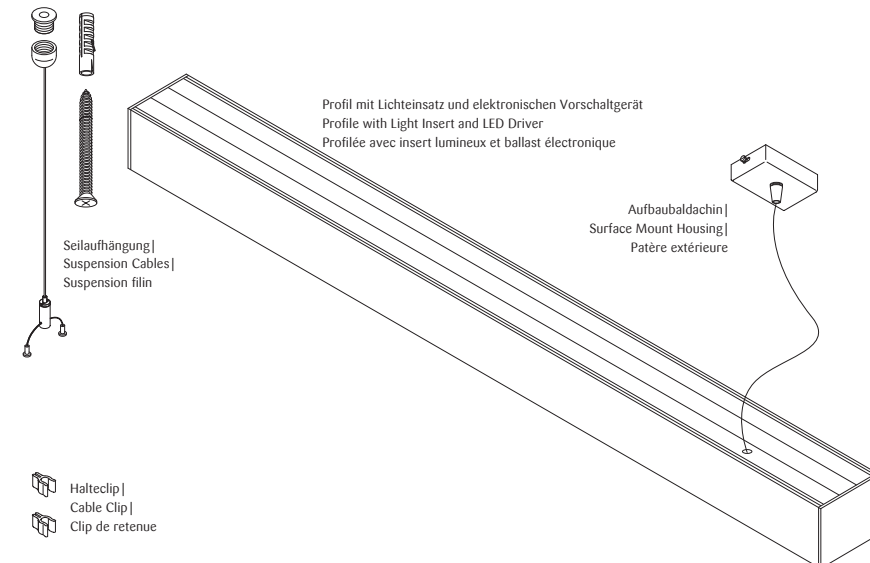
Consignes de sécurité pour les luminaires LED
Aucune contrainte mécanique ne doit être exercée sur les modules LED. Lors du montage, les platines LED ne doivent pas être touchées, endommagées ou cassées. L'installation de modules LED (et convertisseurs) doit être uniquement effectuée par un électricien agréé, conformément aux directives et normes applicables. Les mesures de protection contre la décharge électrostatique (DES) doivent être appliquées lors de l'installation.

Technische Daten
Schutzklasse: I
Systemspannung: 230 V

Technical Data
Protection Class: I
System Voltage: 230 V

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

Lieferumfang | Contents | Contenu



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.

1

Gewünschte Höhe einstellen:
 Abstand verkürzen: Seil nach oben ziehen
 Abstand vergrößern: Sperre drücken, Seil nach unten ziehen

Height Adjustment:
 Higher: Push in the top of the locking device while gently pulling the cable upwards
 Lower: Push in the top of the locking device while gently lowering the light

Régler à hauteur souhaitée:
 Réduire l'intervalle: tirer le câble vers le haut
 Agrandir l'intervalle: appuyer sur le dispositif de blocage, tirer le câble vers le bas

7mm

**ohne Dimmer
without dimmer
sans gradateur**

L3	N	SL	L1	L2
↑	↑	⊕	↑	↑
N	PE	L		

**DALI Dimmer
gradateur DALI**

N	SL	L1	D1	D2
↑	⊕	↑	↑	↑
N	PE	L	D+	D-

Switch DIM

N	SL	L1	D1	D2
↑	⊕	↑	↑	↑
N	PE	L		

⚡

2

10mm

ø6mm

3

4

250 - max. 600 mm

3100 mm

3100 mm - 5000 mm

5000 mm - 6900 mm