


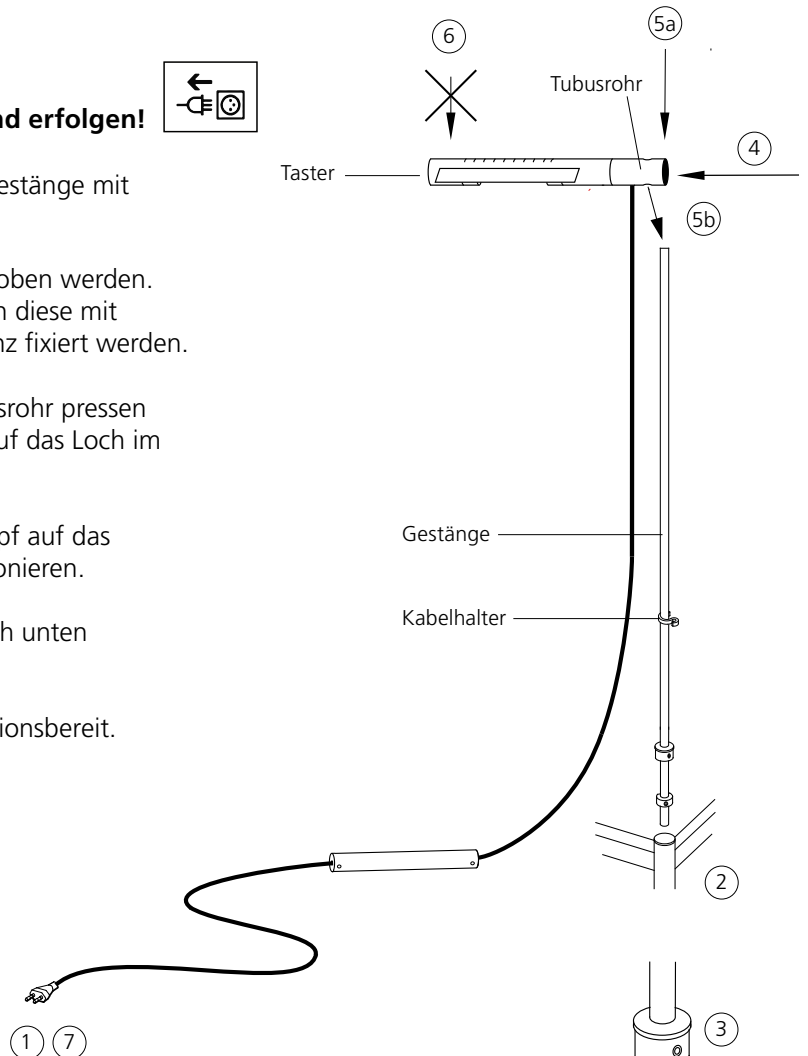
HALO LED T passend zu USM MONTAGE- UND BEDIENUNGSANLEITUNG

Sicherheitshinweise, Schutzklassen und Instruktionen

⚠ Siehe Seite 2.

Montageanleitung

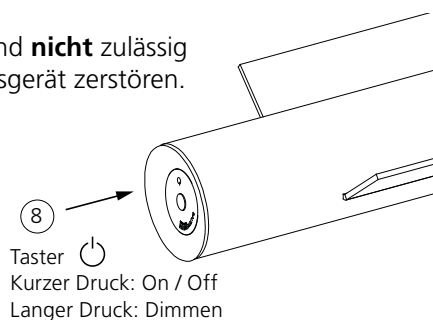
- ① **Die Montage darf nur in stromlosem Zustand erfolgen!** 
- ② Rohr-Endstopfen aus Tischbein entfernen und Gestänge mit Adapter an dieser Stelle einstecken.
- ③ Gestänge kann auf die gewünschte Höhe geschoben werden. Läuft das Gestänge auf der Hülse zu locker, kann diese mit einem Imbusschlüssel leicht angezogen oder ganz fixiert werden.
- ④ Stopper in Tubusrohr einfahren. Stopper in Tubusrohr pressen und so ausrichten, dass das Loch vom Stopper auf das Loch im Tubusrohr übereinstimmt.
- ⑤ Stopper gepresst halten und ganzer Leuchtenkopf auf das Gestänge schieben. In gewünschter Höhe positionieren.
- ⑥ Der Leuchtenkopf darf am Kopfende **NICHT** nach unten gedrückt werden - Bruchgefahr!
- ⑦ Netzstecker wieder einstecken. Leuchte ist funktionsbereit.



Bedienungsanleitung

- ⑧ Die HALO LED kann über den internen Taster geschaltet und in 7 Stufen gedimmt werden - siehe Illustration.

Externe Dimmer, inkl. Wanddimmer sind **nicht** zulässig und können die LED bzw. das Betriebsgerät zerstören.



Paketinhalt:

- Leuchtenkopf inkl. Verkabelung
- Gestänge inkl. Adapter

Sicherheitshinweise, Schutzklassen und Instruktionen:



Reparaturen dürfen nur vom Hersteller oder durch eine qualifizierte Fachkraft gemäss der geltenden Normgebung ausgeführt werden. Bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten immer die Stromzufuhr unterbrechen. Die Leuchte erwärmt sich im Betrieb. LEDs sind fest verbaut und dürfen nur durch den Hersteller gewechselt werden.



Externe Dimmer, inkl. Wanddimmer sind nicht zulässig und können die LED bzw. das Betriebsgerät zerstören!



Pflegehinweis:
Stromzufuhr unterbrechen. Mit einem feuchten Tuch abreiben, keine scheuernden oder alkoholischen Reinigungsmittel verwenden. Die LED darf weder berührt noch gereinigt werden!



Technische Konformität gemäss EN-Richtlinien



Leuchte darf nur in trockenen Innenräumen eingesetzt werden.



Fachgerechte Entsorgung / darf nicht in den Hausmüll.



Schutzklasse II:
Betriebsmittel mit Schutzklasse II haben eine verstärkte oder doppelte Isolierung in Höhe der Bemessungsisolationsspannung zwischen aktiven und berührbaren Teilen.

IP20

Schutzart IP20: Geschützt gegen Berührungen mit den Fingern und mittelgrossen festen Fremdkörpern $\varnothing \geq 12$ mm.



In der Leuchte sind kleine magnetische Komponenten verbaut. Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern / implantierten Defibrillatoren beeinflussen. Empfohlener Sicherheitsabstand von der Leuchte zum Herzschrittmacher / implantierten Defibrillatoren 45mm. Weitere Informationen unter:
www.baltensweiler.ch/service/faq/



LEDs nicht unmittelbar ins Auge richten!

Safety information, protection class and instructions:

Repairs may only be carried out by the manufacturer or by a qualified specialist in accordance with the applicable standards. Always disconnect the power supply when carrying out cleaning or maintenance tasks. The luminaire can heat up. LEDs are permanently installed and may only be changed by the manufacturer.

External dimmers including wall dimmers are not allowed! They may harm the LED respectively the control gear!

Care instructions:
Disconnect the power supply. Clean the luminaire with a damp cloth, do not use abrasive detergents or detergents containing alcohol. Do not touch or clean the LED.

Technical conformity in accordance with EN directives

Luminaires may only be used in dry indoor spaces.

Proper disposal / Should not be disposed of with normal household waste.

Protection class II:
Operating material with protection class II are fitted with a with additional protective or double insulation between active and touchable parts at the height of the related insulation voltage.

Protection class IP20: protection against contact with fingers and medium-sized solid foreign bodies $\varnothing \geq 12$ mm.

Small magnetic components are installed in the luminaire. Magnets may affect the function of pacemakers or implanted defibrillators. The recommended safety distance between luminaire and pacemakers or implanted defibrillators is 45 mm. You will find further information on:
www.baltensweiler.ch/service/faq/

Do not direct the LED towards the eyes!

DE Die Produkte-Abbildungen und Beschreibungen entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Technische, formale oder massliche Änderungen sowie Irrtümer sind vorbehalten.

EN The product images and descriptions correspond to the status at the time of printing. Technical, formal or dimensional changes as well as errors and omissions are reserved.