

SICHERHEITSHINWEISE

· Prüfen Sie anhand der Montageanleitung den Lieferumfang. Bei beschädigten oder fehlenden Teilen schalten Sie die Leuchte nicht ein. Kontaktieren Sie uns.

· Ein beschädigtes Anschlusskabel ausschließlich von uns, unserem Servicevertreter oder einer Elektrofachkraft austauschen lassen. Unsachgemäß ausgeführte Tätigkeiten an stromführenden Teilen können Gefährdungen durch elektrischen Strom verursachen.

· Verwenden Sie ausschließlich die im Lieferumfang enthaltenen Originalteile. Gleiches gilt für das Werkzeug zur Montage und Demontage.

· Das Leuchtmittel nur bei ausgeschaltetem Zustand wechseln.

· Kontrollieren Sie ob der Fassungshalter stabil in den Laschen befestigt ist.

· Nicht sachgemäß durchgeführte Bautätigkeiten stellen ein erhebliches Verletzungsrisiko für Personen dar. Befolgen Sie die Angaben in dieser Anleitung.

· Die Leuchte darf erst nach korrektem und vollständigem Aufbau (siehe Montageanleitung) eingeschaltet werden.

· Die Leuchte kann durch ruckartiges ziehen oder stolpern über das Textilkabel oder den Fußschalter umgerissen werden.

· Fassen Sie die Leuchte zum Umstellen an zwei Holzfüßen an.

· Achten Sie bei der Demontage auf einen schrittweisen Abbau des Blechschirms, indem Sie die drei Blechteile nacheinander aus den Holzfüßen entfernen.



Decken Sie den Blechschirm oben niemals ab.



Stellen Sie sicher, dass die Leuchte auf einer ebenen Fläche steht. Ansonsten besteht Umkipppgefahr.

REINIGUNGS- PFLEGEHINWEISE

Blechschirm mit feuchtem Tuch abwischen. Holz kann mit Öl behandelt werden. Das ursprüngliche Aussehen geht dabei dauerhaft verloren und stellt somit keinen mehr Reklamationsgrund dar.

ENTSORGUNG

Altgeräte dürfen laut Elektro- bzw. Elektronikgerät nicht im Hausmüll entsorgt werden. Kontaktieren Sie bitte kostenfreie Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

GEWÄHRLEISTUNG

Zwei Jahre gesetzliche Gewährleistung. Entfernen Sie niemals das Typenschild an der Leuchte.

Material- und fertigungsbedingte Oberflächenstörungen sowie abgelöste Lackpartien, die durch Umbiegen der Blechlaschen entstehen stellen keinen Reklamationsgrund dar.



WEEE-Reg.-Nr.:
DE 93946690

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

DIE LAMPE AUF DREI BEINEN

Steh- oder Tischleuchte

Artikel-Nr.: 002-170 | 002-150 | 002-90 | 002-50

Material: Blech pulverbeschichtet,
Holzfuß Eiche natur
Textilkabel: 400 cm
Detail: Fußtretschalter, Stecker-Typ F (Schuko)
Höhen: 170 cm | 90 cm | 50 cm
Gewicht: 3,6 kg | 2,5 kg | 2,0 kg

ta: 35°C

Spannung: 220-240 V ~ 50-60 Hz

Netzstrom: 2A

Leuchte geeignet für Energieeffizienzklassen:

A++ bis E (von A++ (sehr effizient)

bis E (weniger effizient))

Leuchtmittel: LED | 25 W Glühbirne

Sockel: E27

Nennleistung: LED 8 W | Glühbirne 25 W

Schutzart: IP20

Empfohlenes Leuchtmittel: LED E27 Sockel (max. 8 W)

Verwendung: Geeignet für Innenräume

Herstellung: Regionale Fertigung der Blech- und Holzteile

soform design

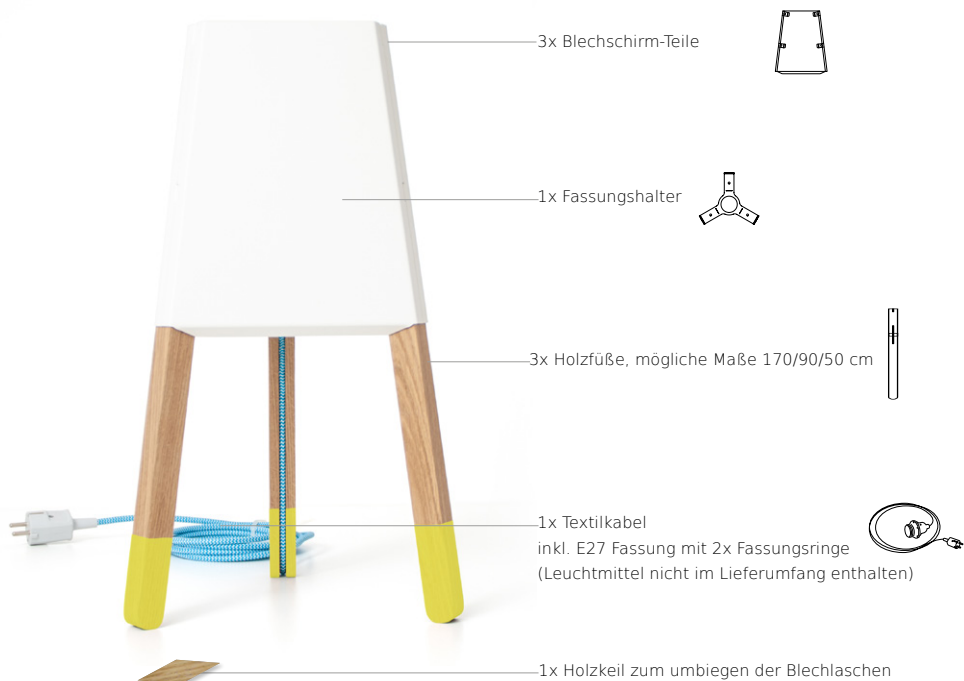
Feuerhausgasse 1
84307 Eggenfelden
fon (+49) 08721 9829200
sales@soform.de
www.soform.de

06.2016

MONTAGEANLEITUNG
DATENBLATT

soform design

LIEFERUMFANG



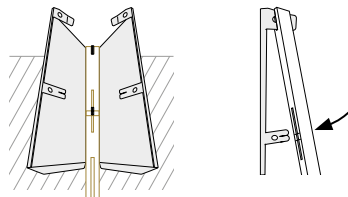
Der Montageanleitung für den korrekten Aufbau der Leuchte folgen.



...zusätzlich ist der Aufbau der Leuchte in unserem Video beschrieben.

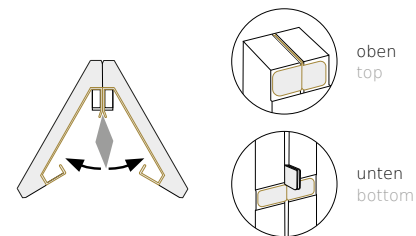
1.

Verbinden Sie zwei Blechteile mit einem Holzfuß. Halten Sie dazu beide Blechteile mit Ihrer Hand an den oberen Laschen bündig aneinander. Den Holzfuß zuerst oben danach unten in den Laschen hängen. Die Blechteile schließen bündig mit dem Holz ab. Fräsungen der Holzfüße befinden sich in der Innenseite der Leuchte!



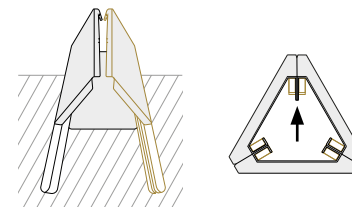
2.

Biegen Sie mit Hilfe des Holzkeils die überstehenden Blechlaschen um. Im unteren Bereich nur die untere Lasche umbiegen. Position ist durch Fräsung verdeutlicht.



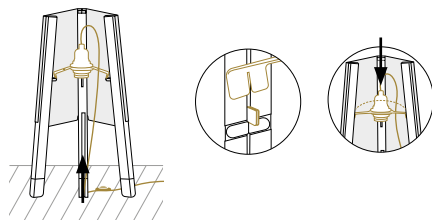
3.

Schritt 1. und 2. für alle Holzfüße wiederholen. Um die Laschen für den dritten Fuß umzubiegen, stellen Sie die Leuchte auf.



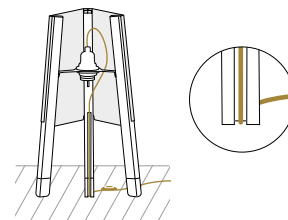
4.

Setzen Sie den Fassungshalter von unten in die Leuchte ein und positionieren Sie ihn auf den Blechlaschen. Achten Sie darauf, dass sich das Kabel am genuteten Holzfuß befindet. Drücken Sie den Fassungshalter vorsichtig nach unten bis er gerade ist und fest in den Laschen hängt.



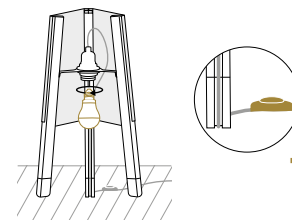
5.

Setzen Sie das Kabel in die Nut des Holzfußes und drücken Sie es gegebenenfalls mit dem Holzkeil hinein. Fußtrittschalter sollte sich nah am Holzfuß befinden.



6.

Schrauben Sie das Leuchtmittel in die Fassung. Verbinden Sie den Stecker mit der Steckdose und schalten Sie die Leuchte mit dem Fußtrittschalter an.



TURN ME ON!