

Montageanleitung für die Deckenleuchte 2414/1 Plissee D

HOLTKÖTTER - Licht
Qualität - Made in Germany

Montagehinweis

Bitte beachten:

► Alle Transportsicherungen entfernen.

Technische Daten

Elektrischer Anschluss:	220-240Vac/50-60Hz
Leuchtmittel:	E27 LED max. 12 Watt (A60)
Schutzklasse:	I 
Gewicht:	0,08kg
Gewicht Glas:	ca. 0,65kg
Dimensionen (incl. Glas):	14cm x 16cm

Montageanleitung

Installation/Service nur durch anerkannte Elektrofachkräfte!

Deckenanschluss spannungsfrei machen (Netzschalter ausschalten)!

- I- Kunststoff-Abdeckplatte -3- über die Fassung -4- abziehen.
- II- Strebe -6- mit geeigneten Schrauben/Dübeln an der Decke befestigen.
- III- Erdleiter grün/gelb an Schraube -5- befestigen.
- IV- Elektrischen Anschluss wie in Bild -2- durchführen.
- V- Kunststoff-Abdeckplatte -3- wieder über die komplette Fassung -4- schieben.
(Kabel nicht einklemmen)
- VI- Leuchtmittel -1- einsetzen E27 LED max. 12 Watt/230 Volt (A60).
- VII- Glas -2- aufsetzen und fingerfest aufschrauben.

Auswechseln des Leuchtmittels

I- Netzanschluss spannungsfrei machen !

- II- Glas -2- abschrauben.
- III- Defektes Leuchtmittel entfernen.
- IV- Neues Leuchtmittel E27 LED max. 12 Watt/230 Volt (A60) einsetzen.

Hinweis

► Unsere Leuchtengläser sind mundgeblasen.
Kleine Unterschiede spiegeln den natürlichen, handwerklichen Prozess wieder.

Bild 1

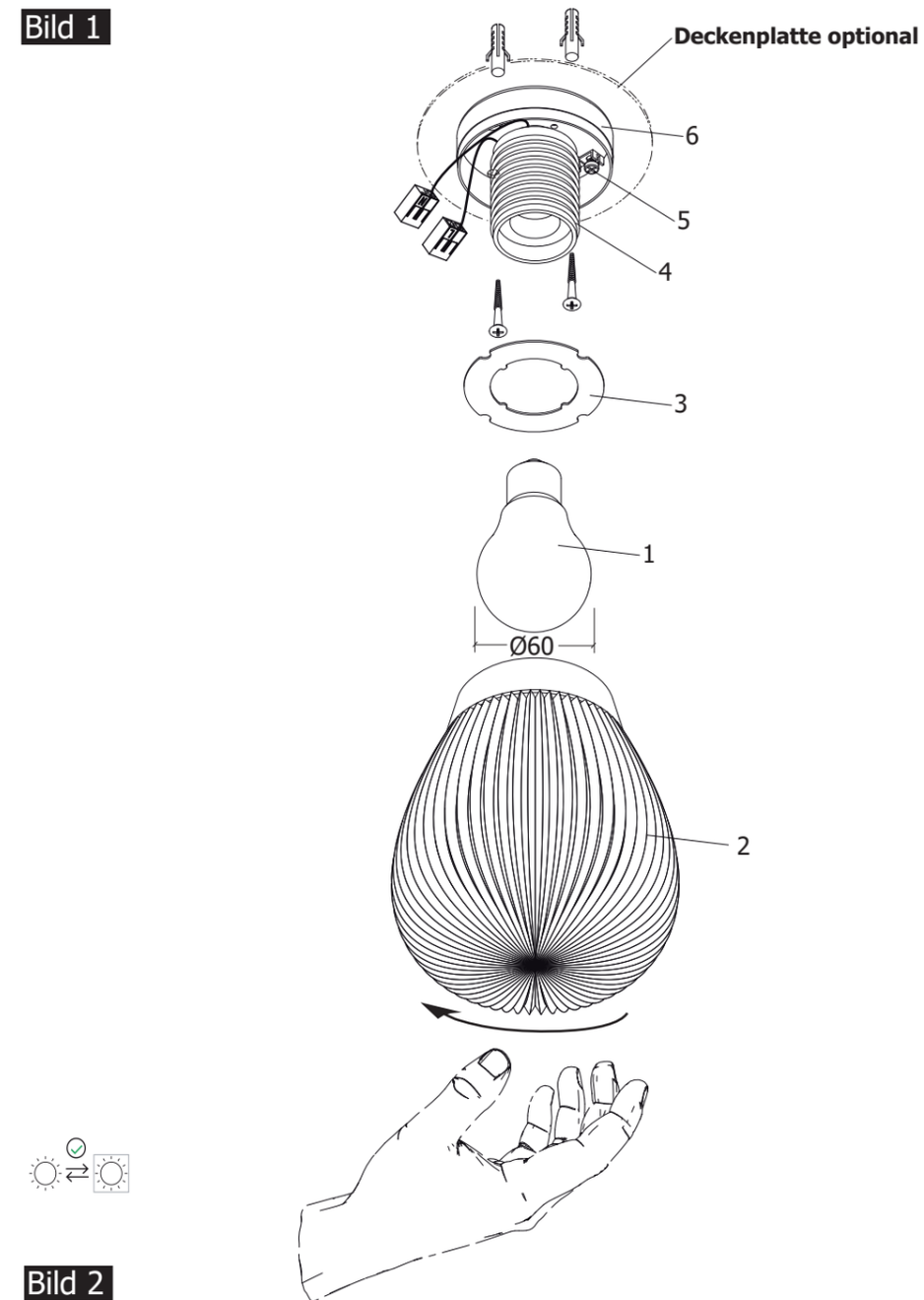


Bild 2

Netzanschluss:

Installation/Service nur durch anerkannte Elektrofachkräfte!

Deckenanschluss spannungsfrei schalten (Netzschalter ausschalten)!

Erdleiter grün/gelb zuerst anschließen (siehe Montageanleitung)!

- Einzeladern des Deckenanschlusses <L> und <N> 11mm lang abisolieren.
- Zur Verdrahtung den jeweils mit <L> und <N> beschrifteten Hebel öffnen, den jeweils abisolierten Draht einschieben und Hebel wieder schließen.
- Exakten Sitz der Drähte auf der transparenten Rückseite der Anschlussklemme kontrollieren.

Hinweis: Diese Leuchte ist nicht zur Durchverdrahtung geeignet!

Die bereits werkseitig erfolgte Installation in den nicht gekennzeichneten Steckplätzen darf nicht geöffnet werden.

