

# Montageanleitung für die LED-Pendelleuchte 2312 & 2316 „Xena“

**HOLTKÖTTER - Licht**  
Qualität - Made in Germany

Dieser Leuchte ist beige packt:

1x Innensechskantschlüssel SW2.5 -5-

## Bitte beachten:

Installation nur durch Fachpersonal

► Höhenverstellung nur im fertig montierten Zustand betätigen!

## Montageanleitung

### I- Deckenanschluss spannungsfrei machen !

II- Schrauben -6- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel SW2,5 -5- lösen und Baldachin -7- abnehmen.

III- Strebe -1- mit Schrauben / Dübeln an der Decke befestigen.

IV- Erdleiter grün/gelb an Schraube -2- befestigen.

V- Elektrischen Anschluss wie in Bild 2 durchführen.

VI- Baldachin -7- auf Strebe -1- schieben. (**Kabel nicht einklemmen**)

VII- Schrauben -6- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel -5- anziehen.

## Höhenverstellung der Leuchte

Diese Leuchte ist mit einem Mechanismus zur Verstellung der Höhe ausgestattet. Dazu den Leuchtenkörper -8-(mit beiden Händen gleichzeitig) auf die gewünschte Position nach oben bzw. nach unten bewegen und loslassen.

**Achtung: Ruckartiges oder ununterbrochenes Ziehen kann die Höhenverstellung beschädigen!**

## Funktion der Pendelleuchte

Diese Pendelleuchte verfügt über einen Lichtaustritt nach oben und einen nach unten. Beide sind separat über die zwei am Leuchtenkörper -8- angebrachten Tastschalter -9- bedienbar. Einschalten der Leuchte:

Jeweiligen Tastschalter -9- betätigen und bis zum Erreichen der gewünschten Lichtstärke halten.

### oder

Einschalten am Netzschalter (Wandschalter). ➔ Memoryfunktion.

### Dimmung:

Bei Betätigung und Halten des jeweiligen Tastschalters -9- ändert sich die Helligkeit und gleichzeitig die Lichtfarbe (Dim to warm).

Ausschalten der Leuchte:

Jeweiligen Tastschalter kurz betätigen

### oder

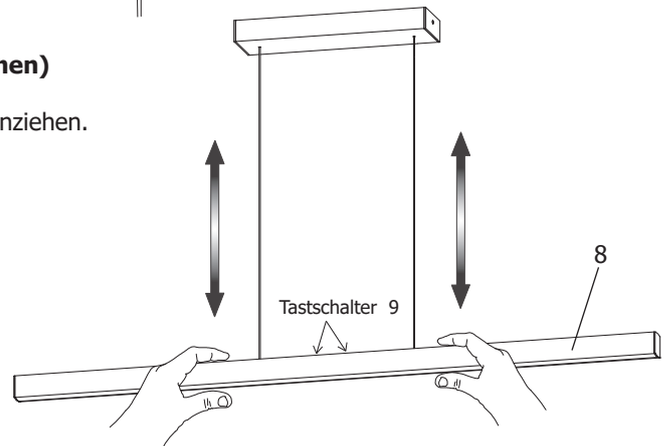
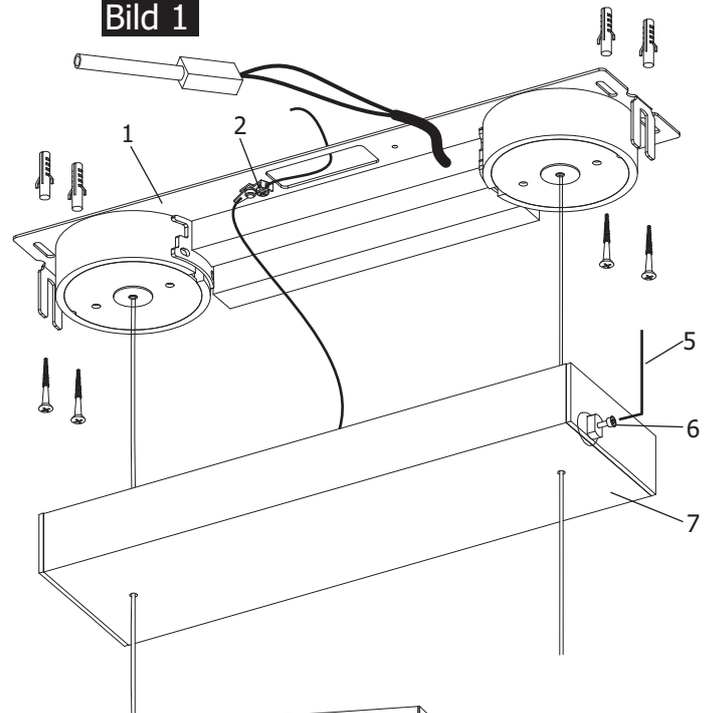
Ausschalten am Netzschalter (Wandschalter)

**Tipp:** Leuchte beim Verlassen des Zimmers immer am Netzschalter ausschalten.

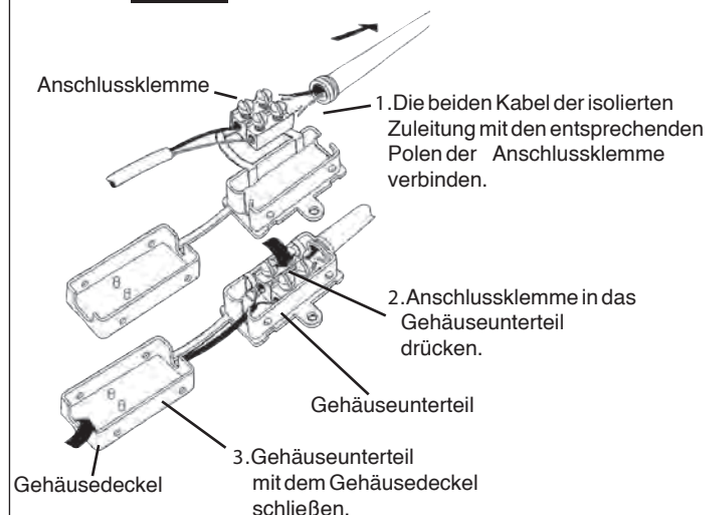
## Technische Information

Bei 42 Watt Gesamtleistung beträgt die Lichtleistung oben max. 2700 Lumen und unten max. 4200 Lumen. Die Lichtfarbe der LEDs reicht von 2000 bis 2700 Kelvin.

**Bild 1**



**Bild 2**



13107019