

Montageanleitung für die LED-Stehleuchte 9110/1 „Plano Akku“

HOLTKÖTTER - Licht
Qualität - Made in Germany

Dieser Leuchte ist beige packt:

- 1x Innensechskantschlüssel SW 1,5 -1-
- 1x Innensechskantschlüssel SW 2 -4-
- 1x Innensechskantschlüssel SW 2,5 -10-

Sicherheitshinweis

- ▶ Alle Transportsicherungen entfernen.
- ▶ Diese Leuchte ist in Schutzklasse II installiert

Feineinstellung der Gelenke

Zur Feineinstellung des Gelenks am Leuchtenkopf (Stellschraube -2-) liegt ein Innensechskantschlüssel SW1,5 -1- und für das Gelenk am Unterarm (Stellschraube -3-) ein Innensechskantschlüssel SW2 -4- bei.

Höhenverstellung

Die Höhenverstellung der Leuchte erfolgt durch Herausziehen bzw. Hineinschieben des oberen Teleskoprohrs. Zur eventuellen Feineinstellung bitte Stellschraube -5- mithilfe des mitgelieferten Innensechskantschlüssels SW2 -4- leicht anziehen bzw. lösen.

Auswechseln der LED-Einheit

Leuchte vom Netzteil trennen!

- Schraube -9- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel SW2,5 -10- lösen und Acrylscheibe -8- abnehmen.
- LED-Platine abkleben. Dazu Lösetasten der Kabelklemmen -6- drücken und beide Kabel herausziehen.
WICHTIG: Beide Kabelenden isolieren (Isolierband, Anschlussklemmen).
> Kurzschlussgefahr <
- Rändelmutter -7- abschrauben und die defekte LED-Platine herausnehmen.
- Die defekte LED-Platine zur Reparatur bzw. Austausch an den Hersteller schicken.
- Neue LED-Platine in umgekehrter Reihenfolge wieder einbauen.
Dabei auf Polarität achten!

Dimmfunktion:

Funktion:

Das Ein- und Ausschalten bzw. die Lichtregulierung der Leuchte erfolgt durch Betätigung des Tastschalters.

Einschalten der Leuchte:

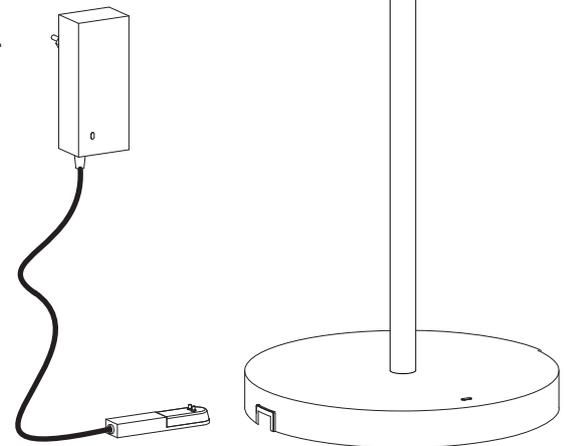
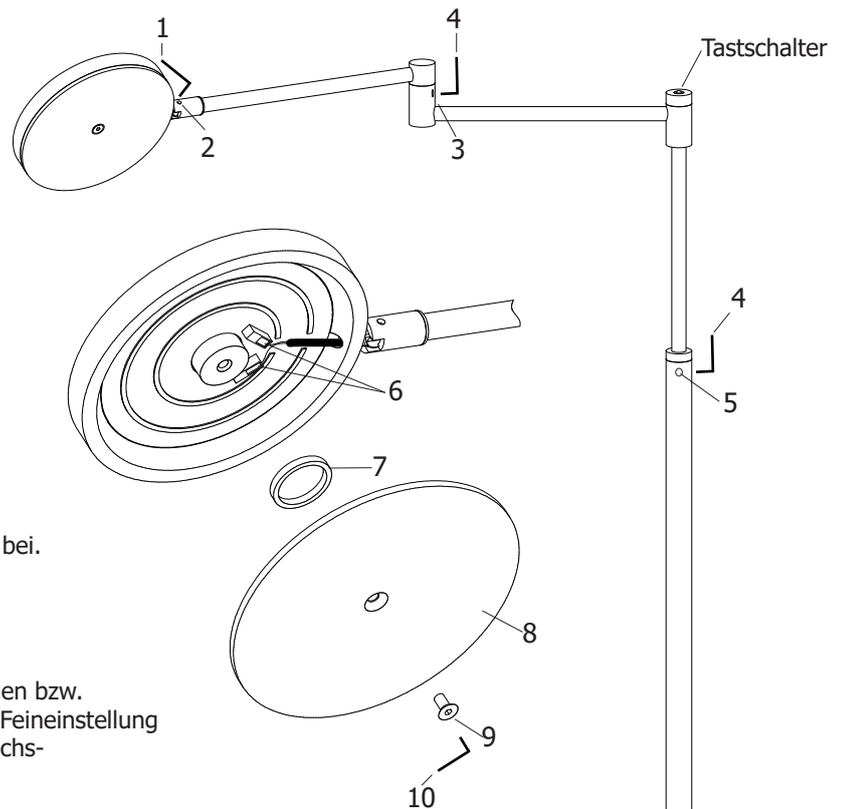
Tastschalter betätigen und bis zum Erreichen der gewünschten Lichtstärke halten.

oder

Tastschalter kurz betätigen. Die vor dem letzten Ausschalten eingestellte Lichtstärke stellt sich wieder ein.

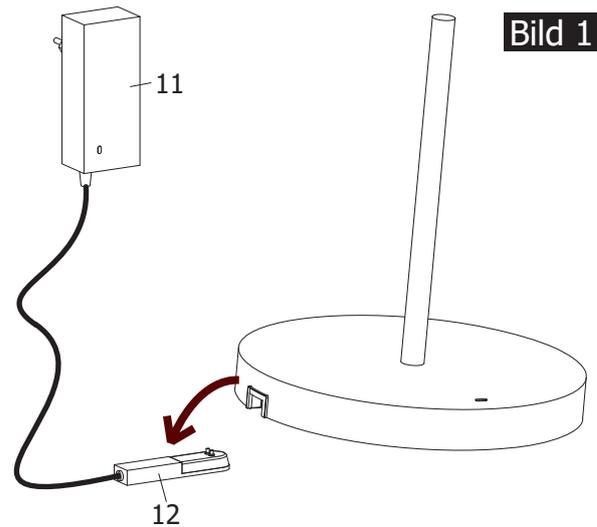
Ausschalten der Leuchte:

Tastschalter kurz berühren.



Ladevorgang starten

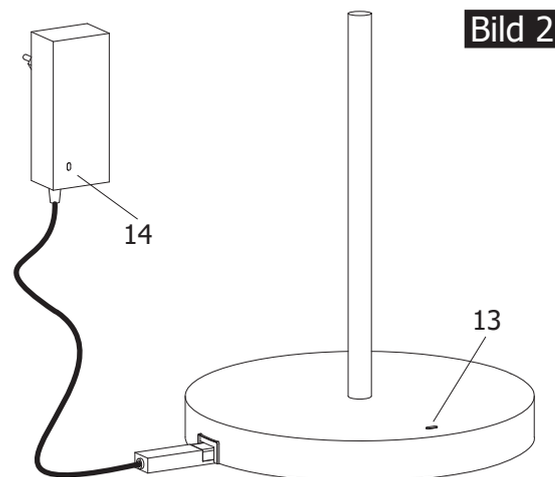
- I- Netzteil -11- in die Steckdose stecken.
- II- Leuchte leicht anheben und auf die Ladestation -12- aufsetzen.
(Siehe Bild 1 und Bild 2)
- III- Der Ladevorgang beginnt und die Leuchte ist betriebsbereit.



Anzeige Kontrollleuchten

► Leseleuchte LED Kontrolleuchte -13-

- leuchtet orange > 1. Stufe (Konstantstromladung 1 A)
- leuchtet grün > 2. Stufe (Konstantspannungsladung 12,6V)
- leuchtet rot > Ladevorgang neu starten.
- kein Signal > Akku geladen.



► Netzteil LED Kontrolleuchte -14-

- leuchtet grün > Betriebsbereit

► Die Leuchte ist für dauerhaften Netzbetrieb geeignet.

Technische Information:

Diese Leuchte ist mit einem Lithium-Ionen Akku (10.8V / 5.2Ah) bestückt.

Die Leuchte nur mit mitgeliefertem Netzgerät verwenden.

Ladezeit: ca. 3,5 Stunden.