

# Montageanleitung für die LED Stehleuchte 9614/1

HOLTKÖTTER - Licht  
Qualität - Made in Germany

Dieser Leuchte ist beige packt:  
1x Innensechskantschlüssel SW2 -1-  
1x Innensechskantschlüssel SW2,5 -7-

## Technische Information

- ▶ Alle Transportsicherungen entfernen.
- ▶ Diese Leuchte ist in Schutzklasse II installiert
- ▶ Zur Feineinstellung des Gelenkes am Lesearm liegt ein Innensechskantschlüssel SW2 -1- bei.
- ▶ Äußere flexible Leitung der Leuchte darf nicht ausgetauscht werden. Bei Beschädigung komplette Leuchte an Hersteller bzw. Fachhändler zurückschicken.

## Funktion der LED-Leseleuchte

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

### Einschalten der Leuchte:

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

### Dimmfunktion:

Durch erneutes Betätigen des Tastschalter ist je nach Dimmbereich weiteres herauf- bzw. herabdimmen möglich.

### Ausschalten der Leuchte:

Tastschalter kurz betätigen.

Die Leuchte ist für den Betrieb mit abschaltbarer Steckdose geeignet. Nach Netztrennung wird wieder die vorher eingestellte Lichtstufe erreicht.

## Auswechseln der LED-Einheit:

**Leuchte spannungsfrei machen!** (Netzstecker ziehen.)

- Schrauben -2- mit mitgelieferten Innensechskantsschlüssel -1- lösen und Acrylscheibe -3- abnehmen.
- LED-Platine abklemmen. Dazu Kabel aus Klemme -5- lösen und herausziehen.
- Schraube -6- mit mitgelieferten Innensechskantsschlüssel SW2,5 -7- lösen und LED Platine -4- 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 !

## Technische Information:

Die Nichia LEDs haben eine Lichtfarbe von 2700K und einen CRI-Wert von RA >90. Bei einer Gesamtleistung von 18 Watt beträgt der Lichtstrom 2000 Lumen.

