

Montageanleitung für den LED-Deckenfluter 9909/2 „Nova-Plano“

Dieser Leuchte ist beige packt:

- 1x Innensechskantschlüssel SW1,5 -8-
- 1x Innensechskantschlüssel SW2 -1-
- 1x Innensechskantschlüssel SW2,5 -10-

Technische Information

► Alle Transportsicherungen entfernen.

► Zur Feineinstellung der Gelenke des Deckenfluters (Schraube -2-) und des Lesearms (Schraube -6-) liegt ein Innensechskantschlüssel SW2 -1- bei. Für das Gelenk am Leuchtenkopf des Lesearms (Stellschraube -7-) liegt ein Innensechskantschlüssel SW1,5 -8- bei.

Funktion der Tastschalter

Das Ein- und Ausschalten bzw. die Lichtregulierung des Deckenfluters und des Lesearms erfolgt separat durch Betätigung der beiden Tastschalter am Rohr.

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. herabdimmern 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:

(Deckenfluter)

Leuchte spannungsfrei machen! (Netzstecker ziehen.)

- Madenschraube -2- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel -1- lösen und Reflektor -3- abnehmen.
- Stecker -4- von Buchse -5- trennen.
- Defekte LED-Einheit zur Reparatur bzw. Austausch an den Hersteller schicken.
- Neue LED-Einheit in umgekehrter Reihenfolge einbauen.

Auswechseln der LED-Einheit:

(Lesearm)

Leuchte spannungsfrei machen! (Netzstecker ziehen.)

- Schraube -9- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel SW2,5 -10- lösen und Acrylscheibe -11- abnehmen.
- LED-Platine abklebmen. Dazu Lösetasten der Kabelklemmen -12- drücken und beide Kabel herausziehen.
- Rändelmutter -13- abschrauben und die defekte LED-Platine herausnehmen.
- Neue LED-Platine in umgekehrter Reihenfolge wieder einbauen. Dabei auf Polarität achten!

Höhenverstellung

Die Höhenverstellung der Lesearms erfolgt durch Herausziehen bzw. Hineinschieben des oberen Teleskoprohrs. Zur eventuellen Feineinstellung bitte Stellschraube -14- mithilfe des mitgelieferten Innensechskantschlüssels SW2 -1- leicht anziehen bzw. lösen.

Technische Information

Die Nichia LEDs des Deckenfluters haben eine Lichtfarbe von 2700K und einen CRI-Wert von RA>90. Bei einer Gesamtleistung von 47 Watt beträgt der Lichtstrom 6500 Lumen. Die Nichia LEDs des Lesearms haben eine Lichtfarbe von 2700K und einen CRI-Wert von RA>90. Bei einer Gesamtleistung von 19 Watt beträgt der Lichtstrom 2200 Lumen.

HOLTKÖTTER - Licht
Qualität - Made in Germany

