Montageanleitung für die LED Wandleuchte 9615/1

HOLTKÖTTER - Licht Qualität - Made in Germany

Dieser Leuchte ist beigepackt:

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

Montagehinweis

Bitte beachten:

- Installation nur durch Fachpersonal.
- Alle Transportsicherungen entfernen.
- Zur Feineinstellung der Gelenke (Stellschraube -6-) liegt ein Innensechskantschlüssel SW2 -1- bei.

Unbedingt mitgelieferte Anschlussklemmen verwenden!



Anschlussklemme

Montageanleitung

Wandanschluss spannungsfrei machen!

- Madenschrauben -2- mit mitgeliefertem Innensechskantschlüssel SW2 -1- lösen und Strebe -3- herausnehmen.
- II- Strebe -3- mit Schrauben/Dübeln an der Wand befestigen.
- III- Erdleiter (grün/gelb) mit Strebe -3- verbinden (Schraube 4)
- IV- Netzanschluss mithilfe der mitgelieferten Anschlussklemmen -5- durchführen.
- V- Leuchte auf die Haltebolzen der Strebe -3- führen und Madenschrauben -2- mithilfe des mitgelieferten Innensechskantschlüssels -1- wieder anziehen.

Kabel nicht einklemmen! Funktion der LED Wandleuchte

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

Einschalten der Leuchte mit Memoryfunktion:

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

Ausschalten der Leuchte:

Tastschalter kurz betätigen.

Auswechseln der LED-Einheit:

Leuchte spannungsfrei machen!

- I- Schrauben -8- mit mitgelieferten Innensechskantsschlüssel -1- lösen und Acrylscheibe -9- abnehmen.
- II- LED-Platine abklemmen. Dazu Kabel aus Klemmen -12- lösen und herausziehen.
- III- Schraube -11- mit mitgeliefertem Innensechskantsschlüssel SW2,5 -10- lösen und LED Platine -13- herausnehmen.
- IV- Neue LED-Platine in umgekehrter Reihenfolge wieder einbauen. Dabei auf Polarität achten!

Technische Information:

Die LEDs haben eine Lichtfarbe von 2700K und einen CRI-Wert von RA >90. Bei einer Gesamtleistung von 14 Watt beträgt der Lichtstrom 2000 Lumen.









