

Nachdem der Empfänger sachgemäß mit den Schraubverbindungen zwischen dem Trafo und der Lichtleiste montiert wurde, muss die Fernbedienung in Betrieb genommen werden.

Dazu öffnen Sie bitte den Deckel auf der Rückseite der Fernbedienung und legen die Batterien entsprechend der dargestellten Polung ein. Die Fernbedienung ist jetzt einsatzbereit. Ein notwendiger Batteriewechsel macht sich dadurch bemerkbar, indem das Bedienfeld ohne Betätigung in regelmäßigen Abständen aufleuchtet. Die Fernbedienung schaltet sich nach ca. 20 Sekunden ohne Betätigung in den Energiesparmodus und schaltet sich bei Berührung des Bedienfeldes wieder in den Bereitschaftsmodus.



**Bedienfelder:**

- 1 Lichtleiste ein/aus
- 2 100% Helligkeit
- 3 25% Helligkeit
- 4 Stufenlose Helligkeit
- 5 Helligkeit +
- 6 Helligkeit -

**i** Für die Verwendung der Dimmer Fernbedienung, werden 3x 1.5 Volt AAA-Batterien benötigt. Die Reichweite des Dimmers beträgt ca. 6 Meter.

### Mehrere Dimmer mit einer Fernbedienung koppeln

Um eine einzelne Fernbedienung mit mehreren Empfängern zu nutzen, müssen diese aufeinander abgestimmt werden.

Dabei bitte wie folgt vorgehen:

Die ausgewählten Empfänger bzw. die Trafos für 5-10 Sekunden vom Stromnetz trennen.

Danach alle ausgewählten Empfänger bzw. Trafos gleichzeitig wieder der Stromversorgung zuführen. Innerhalb der nächsten 5 Sekunden gleichzeitig die beiden oben markierten Knöpfe (Aus **1** und Helligkeit - **6**) auf dem Bedienfeld der Fernbedienung drücken. Die Lichtleisten bestätigen die Synchronisierung durch ein kurzes Aufleuchten. Ab jetzt können mehrere Empfänger über eine Fernbedienung kontrolliert werden.

GroJa 21083917.20

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

**A++**  
**A+**  
**A**  
**B**  
**C**  
**D**  
**E** } LED

Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

874/2012 



Diese Anleitung wurde nach bestem Wissen erstellt. Die Firma GROEN & JANSSEN GmbH Kunststoffvertrieb übernimmt keine Verantwortung/Gewährleistung für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung oder fehlerhafte Montage entstehen.