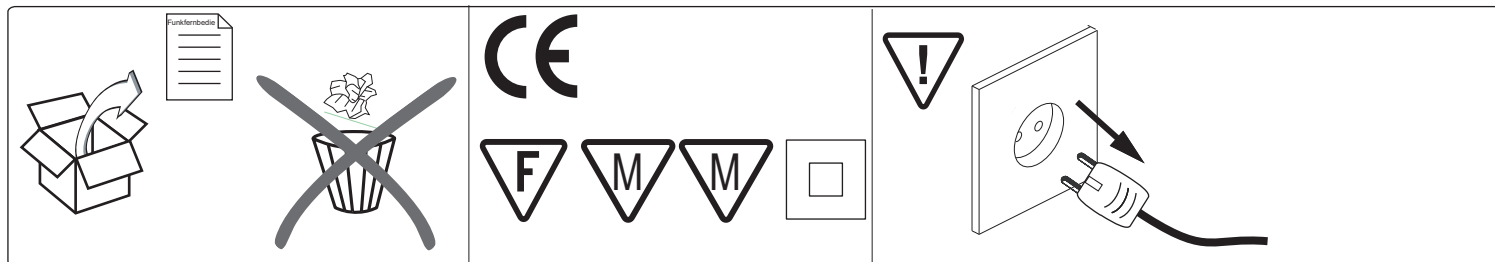
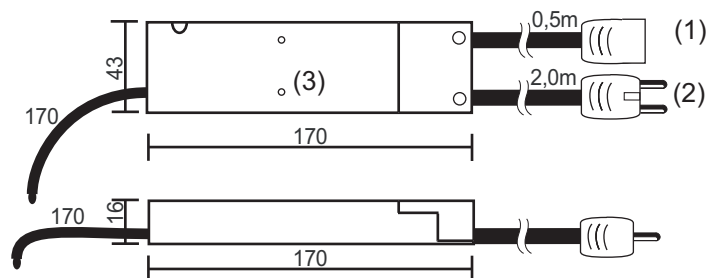


# Montageanleitung Funkfernbedienung + Empfänger

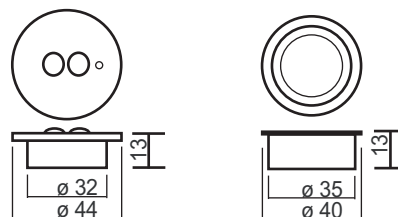


## Empfänger



## Funkfernbedienung

## Einbauring



## Montage Empfänger

- Stromversorgung der Leuchte mit Schukokupplung (1) des Empfängers verbinden.
- Empfänger mit Stromnetz mittels Schukostecker (2) verbinden.

## Verbinden mit der Funkfernbedienung

- Die Verbindungstaste des Empfängers (3) mit z. Bsp einem Stift drücken bis die LED des Empfängers dauerhaft zu leuchten beginnt.
- Innerhalb von 8 Sekunden eine Taste auf der Funkfernbedienung drücken.
- Es können maximal 9 Funkfernbedienungen mit einem Empfänger verbunden werden.
- Zum beenden des Verbindungsprozesses 8 Sekunden warten.

## Verbindung mit einzelner Funkfernbedienung trennen

- Die Verbindungstaste (3) des Empfängers z. Bsp. mit einem Stift drücken bis die LED des Empfängers zu blinken beginnt.
- Innerhalb von 8 Sekunden eine Taste auf der Funkfernbedienung drücken.
- Zum beenden des Löschrprozesses 8 Sekunden warten.

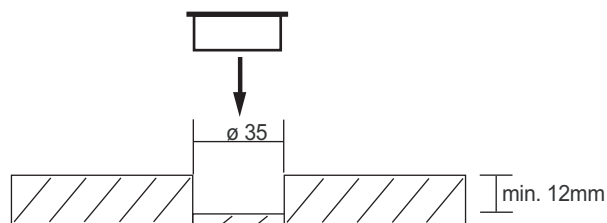
## Verbindung mit allen Funkfernbedienungen trennen

- Die Verbindungstaste (3) des Empfängers mit z. Bsp einem Stift drücken bis die LED des Empfängers zu blinken beginnt und solange gedrückt halten, bis das Blinken beendet ist.
- Damit ist der Speicher komplett gelöscht.

## !Achtung!

- Der Empfänger sowie seine Antenne müssen einen Mindestabstand von 0,5m zu Transformatoren, Vorschaltgeräten sowie anderen elektrischen Geräten (z.B. Mikrowellen, Stereo- und TV-Anlagen) einhalten.
- Die Montage auf oder hinter Metallteilen, Spiegeln oder metallisch beschichteten Folien ist nicht zulässig.
- Maximale Belastung 550 Watt
- Sendefrequenz: 433,9 Mhz

## Montage Einbauring

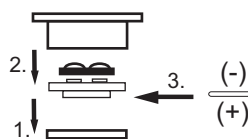


## Funkfernbedienungsbatterie

- Die Fernbedienung wird mit einer Lithium Knopfzelle (CR2032) betrieben, diese ist im Lieferumfang enthalten.

## Batteriewechsel

- Öffnen Sie die Rückseite der Fernbedienung und ersetzen die Batterie 3. wie auf der Zeichnung dargestellt.
- Beachten Sie die Polarität der Batterie beim einsetzen.



- Schliessen Sie den Sender.

## Funk Übertragung

- Die Funkübertragung erfolgt auf einem nicht exklusiv verfügbaren Übertragungsweg, deshalb können Störungen nicht ausgeschlossen werden.
- Die Funkübertragung ist nicht geeignet für Sicherheits-Anwendungen
- Das Funksystem ist für den Einsatz im Wohnbereich bestimmt.
- Die Sendereichweite eines Funksenders beträgt im Freifeld max. 50 m.