

# Funk-Dimmer-Sender

## 3V

Artikel-Nr: FDE-DSRF1



## Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unseres **Funk-Dimmer-Senders** (Artikel-Nr. FDE-DSRF1) entschieden haben.

Passende Steuerung:

LED-Funk-Dimmer-Empfänger

(Art.-Nr.: FDE12/24-4x5A, FDE4x350MA, FDE4x700MA, FDE671224-4x5A, FDE674x350, FDE674x700 )

Power-Repeater

(Art.-Nr.: PR12/24-4x8A, PR4x350MA, PR4x700MA, PR671224-4x5A, PR674x350MA, PR674x700MA)

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

## Technische Daten

Material - Gehäuse	Kunststoff
Versorgungsspannung	3 V/DC (CR 2025)
Durchmesser	ø 32 mm
Höhe	12 mm
Schutzklasse	III
Schutzart	IP 20
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE, RoHs
Funkfrequenz	434 MHz

## Merkmale

- Mit Memory-Funktion beim Einschalten
- Signal-LED (blau)

## Verpackungsinhalt

- |  |     |
|--|-----|
| • Funk-Dimmer-Sender                     | 1 x |
| • Batterie (CR 2025 - 3 V)               | 1 x |
| • Installations- und Bedienungsanleitung | 1 x |

## Funktionsweise

- Kurze Betätigung der Taste schaltet das Licht an / aus
- Gedrückthalten der Taste dimmt das Licht auf / ab

## Einlegen der Batterien

- Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polung.
- Deckel vorsichtig aufmachen
- Batterien richtig in die Batteriehalterung einlegen und den Deckel wieder schließen.

## Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist kein Spielzeug. Es darf nicht im Zugriffsbereich von Kindern aufbewahrt oder betrieben werden.
- Batterien gehören nicht in Kinderhände.
- Ausgelaufene oder beschädigte Batterien können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen, benutzen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.  
Achten Sie darauf, dass die Batterien nicht kurzgeschlossen oder ins Feuer geworfen werden. Sie dürfen außerdem nicht aufgeladen werden. Es besteht Explosionsgefahr.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr!

## Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Batterie aus. Lagern Sie die Leuchte, in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

## Hinweise zur Entsorgung und Recycling

- Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.
- Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen.  
Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd= Cadmium, Hg= Quecksilber, Pb= Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den Mülltonnen-Symbolen).
- Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstelle Ihrer Gemeinde, oder überall dort abgeben wo Batterien/Akkus verkauft werden!



## Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

## EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid  
Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99

[www.evn-lichttechnik.com](http://www.evn-lichttechnik.com)