



30 055 565 - 1

Funk-Nahrungssensor mit Batterie,
reinwei glänzend
FNS55EB-wg

Temperatur an der Einbaustelle:
-20°C bis +50°C.
Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.
Relative Luftfeuchte:
Jahresmittelwert <75%.

**Funk-Nahrungssensor mit Batterie
reinwei glänzend für Einzel-Montage
80x80x15 mm oder Montage in das
E-Design55-Schalersystem. Batterie-
Lebensdauer 5-8 Jahre. Smart Home Sensor.**

Durch das Annähern und Entfernen der Hand
auf ca. 10 cm sendet dieser Nahrungs-
sensor Funktelegramme, wie ein 1-Kanal-
Funktater.
Der Funk-Nahrungssensor kalibriert sich
im Betrieb automatisch und ist unempfind-
lich gegenüber Fremdlicht.

Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen
R1UE55, ein Befestigungsrahmen, eine
Halteplatte, die Frontplatte, das Funkmodul
und eine Klebefolie. Die Halteplatte kann
auf eine ebene Fläche geschraubt oder mit
der beiliegenden Klebefolie an die Wand, auf
Glas oder auf Möbel geklebt werden. über
einer 55mm-Schalerdose werden die in der
Dose vorhandenen Hülsen zur Schraub-
befestigung verwendet.

Vor dem Anschrauben die Frontplatte ent-
fernen und den Rahmen mit Befestigungs-
rahmen von der Halteplatte lösen. Hierzu
die Rastungen der Halteplatte nach auen
drücken. Danach die Halteplatte - mit den
Rastungen oben und unten - anschrauben,
den Rahmen mit dem Befestigungsrahmen
aufrasten und das Funkmodul einrasten.
Zur Schraubbefestigung empfehlen wir
Edelstahl-Senkschrauben 2,9x25mm,
DIN 7982 C.
Sowohl mit Dübeln 5x25mm als auch auf
55mm-Schalterdosen.

Inbetriebnahme und Funktionstest
- Beiliegende Batterie CR2032 einlegen.
- Nach einer automatischen Kalibrierung
von ca. 10 s blitzen die LEDs bei Hand-
annäherung kurz auf.
**Der Funk-Nahrungssensor kann in
Aktoren als Universaltaster oder
Zentraltaster eingelernt werden.**
Der Einlernvorgang ist in der
Bedienungsanleitung der Aktoren
beschrieben.

Bedienung Schalten
- Hand kurz in den Detektionsbereich bewegen.
Bei der Detektion der Hand blitzen die LEDs
zur Signalisierung kurz auf.

Bedienung Dimmen
- Hand kurz in den Detektionsbereich bewegen.
- Hand solange im Detektionsbereich lassen,
bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist.
- Zur Umkehrung der Dimmrichtung die Hand
kurz aus dem Detektionsbereich entfernen
und gleich wieder hinbewegen.

**Der durchgestrichene Abfallcontainer
weist darauf hin, dass Elektronik-Altgeräte
nicht zusammen mit dem Haus- oder
Geschaftsmull entsorgt werden dürfen.**



**Achtung: Explosionsgefahr bei
unsachgemaem Auswechseln
der Batterie. Ersatz nur durch
einen gleichwertigen Typ!**



DER EINZIGARTIGE **PROFESSIONAL
SMART HOME** FUNK-STANDARD

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10 mW

**Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der
Funkanlagentyp FNS55EB-wg der Richtlinie
2014/53/EU entspricht.**
**Der vollständige Text der EU-Konformitäts-
erklärung ist unter der folgenden Internet-
adresse verfügbar: eltako.com**

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eltako GmbH
D-70736 Fellbach
**Produktberatung und
Technische Auskünfte:**
☎ +49 711 943500-02
✉ Technik-Beratung@eltako.de
eltako.com

27/2020 Änderungen vorbehalten.