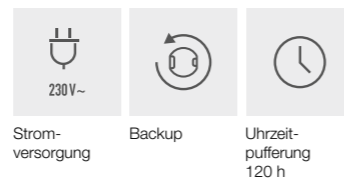


## frogClock

Repeater für das frogblue Bluetooth-Netzwerk. Mit integrierter Uhrzeitpufferung (RTC) für 120 Stunden (5 Tage) bei Ausfall der Netzspannungsversorgung.



### Technische Daten

#### Kategorie

Artikelbezeichnung	frogClock
Artikelnummer	SU-RE.01
Montageart	Unterputz (in Gerätedose nach DIN 49073)

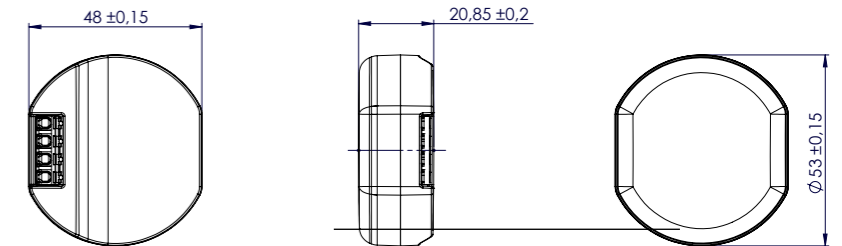
#### Funktionen & Leistung

Eingänge	0
Ausgänge	0
Ausgänge dimmbar	–
Min. Last	–
Max. Leistung je Ausgang	–
Geeignete Lasten	–
Nicht geeignete Lasten	–
Ausgangs Modis	–
Schutzart	Entspricht IP20
Integriertes Logikmodul	–
Integriertes Konfigurations BackUp	Ja
Komfort- und Zeitfunktion	–
Leistungsmessung	–
Kurzschlussdetektion und -anzeige	–
Uhrzeitpufferung	120h (5 Tage)

## frogClock

### Maße und Gewicht

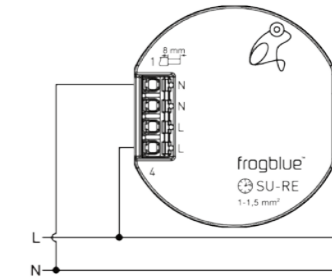
Abmessungen (L x B x H): 53 x 48 x 21 mm  
Gewicht: 42 g



### Anschlußbeispiel

**Dosentiefe** mind. 53 mm bei Installation hinter Schaltereinsatz  
empf. 63 mm bei Installation hinter Schaltereinsatz

Bei geringer Tiefe ist Einzeleinbau notwendig.



### Stromversorgung

Netzspannung	110–240 V DC
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Stand-by-Verbrauch	< 200 mW

### Netzwerk

WLAN	Nein
Bluetooth	Bluetooth 4.2 Low Energy
Frequenzband	2400–2483,5 MHz max. 2,9 dBm
Typ. Funk-Freifeldreichweite	30 Meter

### Betrieb und Lagerung

Umgebungstemperatur	–25 ° bis +65 °C
Lagerungstemperatur	–25 ° bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	(Nicht kondensierend)

### Anschluss

Anschlussart	Federsteckklemme
Adernquerschnitt	1–1,5 mm <sup>2</sup> (starre Leiter empfohlen)
Abisolierlänge	8 mm

### Verpackung

Verpackungsgröße	1 Stück, 10 Stück
EAN 1 Stück	4260578530422
Maße Verpackung (L x B x H) 1 Stück	75 x 30 x 75 mm
Gewicht inkl. Verpackung 1 Stück	60 g

frogblue\_Data\_DE\_1-21\_SU-RE.01 01.21

Änderungen vorbehalten.  
Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch  
Elektrofachkräfte erfolgen.

Weitere Informationen unter  
[www.frogblue.com](http://www.frogblue.com).

