

## Wärmewarmmelder für 230V-Anschluss

# Ei3014

Optional funk- oder drahtvernetzbar

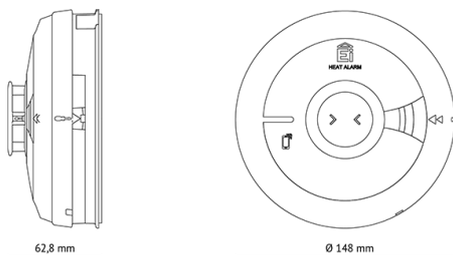
AudioLINK-Funktion



## Technische Daten Ei3014

### Abmessungen

Breite	150 mm
Länge	150 mm
Tiefe	66 mm
Gewicht	312 g



### Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis +40°C
Lagertemperatur	-10 bis +40°C
Sensortyp	Thermistor (Fixtemperatur 58°C ±4°C)
Signalgeber	piezoelektrischer Schallgeber
Schalldruck	85 dB(A) in 3 m Abstand
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel. Luftfeuchtigkeit (keine Betauung), auch geeignet für typische Badezimmerbedingungen
Stromversorgung	230V AC
Batterielebensdauer	10 Jahre
Gehäusefarbe	rein weiß, annähernd RAL 9010
Gehäusematerial	Kunststoff, UL94 VO klassifiziert

### Vernetzung

Draht	31 Geräte (davon bis zu 12 Melder je Gruppe empfohlen) bei max. 250 m Leitungslänge und 50 Ohm Leitungswiderstand zw. zwei Geräten
Funk	mit Funkmodul Ei3000MRF

### Qualität

Normen / Standards	BS 5446-2:2003
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie