

Wärmewarmmelder für 230V-Anschluss

Ei3014

Optional funk- oder drahtvernetzbar

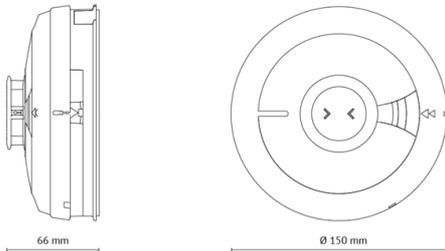
AudioLINK-Funktion



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