



DATASHEET

304973

Brandson Smoke Detector

TECHNICAL INFORMATION

BASIC INFORMATION

Dimensions	130 x 50 mm
Weight	200 g
Material	ABS
Colour	White
Scope of delivery	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Smoke Detector • User manual

DETAILED DESCRIPTION

Product type	Smoke detector
Power supply	1x 3V DC; type CR123A battery (not replaceable)
Operating temperature	0°C to + 40°C
Signal tone volume	approx. 85 dB db(A) (at 3 m distance)
Smoke detection	photoelectric
Permissible humidity range	approx. 0% to 95%
Alarm activation	0.10-0.16 dB/m
Sound signal	according to ISO8201
Standards applied	EN 14604-2005/AC:2008
Alarm activation/smoke sensitivity	0.10 - 0.16 dB/m
Working temperature	0° - 40°C
Rest time after alarm stop until reactivation	approx. 8 minutes
Chipset	BA45F5240-2


DATENBLATT
304973

Brandson Rauchmelder

TECHNISCHE INFORMATIONEN
BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen	130 x 50 mm
Gewicht	200 g
Material	ABS
Farbe	Weiß
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Rauchmelder • Bedienungsanleitung

DETAILIERTE SPEZIFIKATIONEN

Produkttyp	Rauchmelder
Spannungsversorgung	1x 3V DC; Typ CR123A Batterie (nicht austauschbar)
Arbeitstemperatur	0°C bis + 40°C
Signalton-Lautstärke	ca. 85 dB db(A) (bei 3 m Abstand)
Rauchdetektion	fotoelektrisch
Zulässiger Luftfeuchtigkeitsbereich	ca. 0% bis 95%
Alarmaktivierung	0,10-0,16 dB/m
Sound-Signal	nach ISO8201
Angewandte Normen	EN 14604-2005/AC:2008
Alarmaktivierung/Rauchempfindlichkeit	0,10 – 0,16 dB/m
Arbeitstemperatur	0° – 40°C
Ruhezeit nach Alarmstopp bis zu erneuter Aktivierung	ca. 8 Minuten
Chipsatz	BA45F5240-2