



### Systemspezifische Daten

- Deckenmelder mit Dualtechnik
- 360° Absicherung
- 18 Erfassungsbereiche mit je 10m Radius
- Montagehöhe von bis zu 5m
- 4D Signalverarbeitung
- Keine Einstellungen für Montagehöhe erforderlich
- Übereinstimmung mit EN50131-2-2 Grade 2

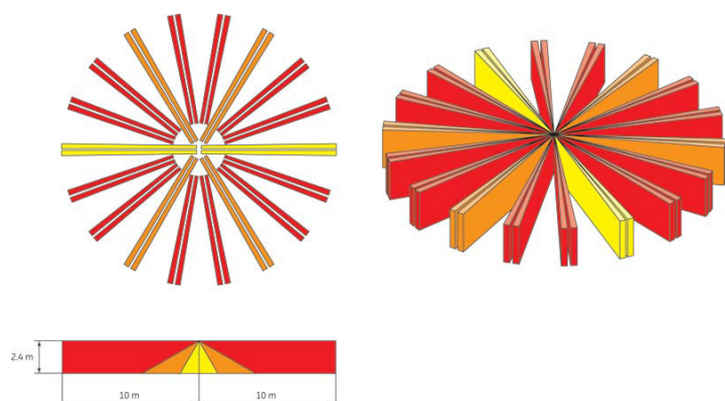


### Produktbeschreibung

Der AGE-DD669 bietet überall wo eine große Detektionsreichweite oder hohe Montageflexibilität erforderlich ist, eine 360° Absicherung mit 18 Erfassungsvorhängen mit je 10 m Radius und eine Montagehöhe von bis zu 5.0 m. Die einzigartige Radar-Reichweitensteuerung von GE verhindert Falschmeldungen von Bewegungen außerhalb des Erfassungsbereiches. Der Melder ist vollständig durch die elektronische Auswahl von 180° oder 360° Erfassung programmierbar und verfügt über eine Bi-Curtain Signalauswertung und einen Alarmspeicher. Der AGE-DD669 kann ideal in Anwendungen mit schwierigen Umgebungsbedingungen eingesetzt werden.

### Technische Daten

Spannungsversorgung:	10 - 15VDC
Stromaufnahme:	12 mA
Montagehöhe:	2,5 bis 5,0m
Erfassungsbereich:	360°
Microwellenfrequenz:	5,8 GHz
Betriebstemperatur:	-10°C bis 55°C
Maße Ø x T:	138 x 92



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten