



Systemspezifische Daten

- PIR Bewegungsmelder
- Sieben vorhangartige Erfassungszonen
- Reichweite 20m volumetrisch oder 60m Langstrecke
- Eckmontage möglich
- Versiegelte Präzisionsoptik
- Geringe Stromaufnahme



Produktbeschreibung

Der AGE-VE735 Infrarotbewegungsmelder verfügt über 20m volumetrische Reichweite und 60 m Langstreckenerfassung. Es handelt sich um einen Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Spiegeloptik entsprechend den Richtlinien des VdS der Klasse "B" konzipiert mit Wechselrelais, Alarmspeicher und Gehsteststeuerung.

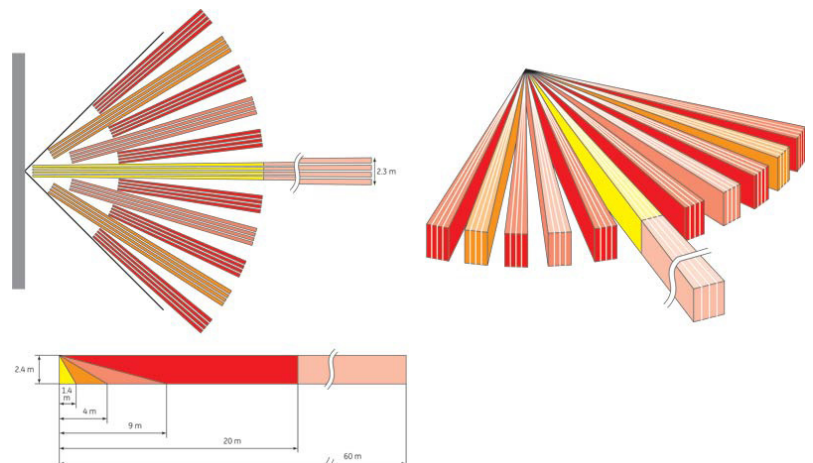
Die einsteckbare Elektronik ermöglicht eine schnelle Installation.

Die Gliding- Focus- Vorhänge gewährleisten eine unkomplizierte Installation, sowie jederzeit eine perfekte Erfassung ohne zeitaufwendige Einstellung.

Der AGE-EV735 bietet bei üblichen Betriebsbedingungen eine hervorragende Falschalarmimmunität.

Technische Daten

Spannungsversorgung:	10 - 15VDC
Stromaufnahme standby:	11mA
Stromaufnahme aktiv:	15mA
Montagehöhe:	1,8 bis 3,0m
Öffnungswinkel	
Volumetrisch:	86°
Langstrecke:	3°
Betriebstemperatur:	-10°C bis 55°C
Schutzart:	IP30
Maße:	175 x 93 x 66



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten