

AQUA RING S

PIR Deckenmelder 24V

2060035



- bei 3,7m Montagehöhe 80m² überwachte Fläche
- Erfassungsbereich 360° für Deckenmontage
- Spannungsversorgung 24V AC/DC
- Voralarm-Funktion
- Dual-Pyroelement
- digitaler Detektionsalgorithmus
- digitale Temperaturkompensation

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Brand | SATEL |
| Spannungsversorgung | 24V AC/DC (± 10 %) |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +50 °C |
| Gewicht | 64 g |
| Öffnungswinkel | 360° |
| Montagehöhe | 2,2 – 4,5 m empfohlen |
| Entspricht den Normen | EN50130-4 |
| Alarmdauer | 2 Sekunden |
| Detektionsart | PIR-Deckenmelder |
| Anlaufzeit | 30 Sekunden |
| Widerstand | nicht integriert |
| Stromaufnahme | 27 mA max. |
| Gehtestanzeige | Ja |
| Abdecküberwachung | Nein |
| Umweltklasse gem. EN50130-5 | II |
| EN 50131 Zertifizierung | – |
| Abmessungen B x H x T | ø97 x 29 mm |
| Reichweite | 36 – 80 m² |
| Tierimmunität | Nein |

Dieser mikroprozessorgesteuerte Bewegungsmelder der AQUA-Serie ist speziell für die Deckenmontage entwickelt. Digitale Temperaturkompensation und Mehrfach-Pyroelemente gewährleisten eine hohe Detektionssicherheit und bieten ein breites Anwendungsspektrum. Der AQUA Ring S kann nur in 24V-Installationen eingesetzt werden.

Überwachter Bereich:

bei der Montage auf der Höhe 2,4 m - 36 Quadratmeter

bei der Montage auf der Höhe 3,7 m - 80 Quadratmeter