

SLIM-PIR

PIR-Bewegungsmelder

2060300



- EN-50131 Grade-2 konform
- Empfindlichkeit justierbar
- abschaltbare Gehtest-Anzeige
- LED-Farbe wählbar (vier verschiedene Farben)
- Abschlusswiderstand integriert
- optionale Wechsellinsen

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------|---|
| Widerstand | 1,1 k Ω EoL, integriert |
| Erfassungsbereich | 15 m x 20 m |
| Gehtestanzeige | LED an-/abschaltbar, LED Farbe wählbar (blau, rot, violett, weiß) |
| Empfindlichkeit | Über Potentiometer einstellbar |
| Abmessungen B x H x T | 62 x 137 x 42 mm |
| Gewicht | |
| Spannungsversorgung | 12 VDC |
| Gehäuse | hochwertiger Kunststoff |
| Stromaufnahme | |
| Detektionsart | Passiv-Infrarot |
| Öffnungswinkel | 90° |
| Garantie | 5 Jahre |
| Zertifikate | EN 50131 Grade-2 (angemeldet) |

SLIM LINE ist die neue Bewegungsmelder-Generation von SATEL. Stylishes Design und eine hohe Funktionalität zeichnen diese Bewegungsmelder aus. Dank der digitalen Temperaturkompensation, einem neuen Detektionsalgorithmus und einer speziell für SATEL in Japan entwickelten Linsentechnologie erreichen die SLIM LINE Bewegungsmelder eine neue Qualität. Sie sind außerdem besonders montagefreundlich und lassen sich bequem konfigurieren.

Der PIR-Bewegungsmelder SLIM-PIR ist EN 50131 Grade 2 konform. Er verfügt über einen integrierten Abschlusswiderstand (1,1 k Ω) sowie über eine abschaltbare Gehtest-Anzeige. Hierbei kann die Farbe der LED-Anzeige ausgewählt werden. Es stehen für dieses Modell vier verschiedene Farben (blau, rot, violett und weiß) zur Verfügung. Der Melder wird standardmäßig mit einer Weitwinkellinse (90°) ausgeliefert. Optional sind Wechsellinsen (Korridor oder Vorhang) erhältlich.

Der universelle Wand- und Deckenhalter BRACKET D ermöglicht eine optimale Ausrichtung des Melders im Objekt, horizontal bis zu 90° und vertikal bis zu 35°. Der Montagehalter kann optional bestellt werden.