

## SLIM-DUAL

Dual-Bewegungsmelder

2060350



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

### TECHNISCHES DATENBLATT

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Brand                 | SATEL   |
| Gehäuse               | hochwertiger Kunststoff   |
| Spannungsversorgung   | 12 V DC   |
| Gewicht               | 101 g   |
| Widerstand            | 1,1 k $\Omega$ 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  |
| Stromaufnahme         | 25mA max (10 mA Ruhestrom)  |
| Detektionsart         | PIR + MW  |
| Öffnungswinkel        | 90°   |
| Garantie              | 5 Jahre   |
| Zertifikate           | EN-50131 Grade-2  |
| Anlaufzeit            | 30 Sek  |
| Frequenz              | MW 24,125 GHz   |

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 Bewegungsmelder SLIM-DUAL ist EN 50131 Grade 2 konform. Durch die Kombination aus Infrarot- und Mikrowellendetektion ist der Melder besonders für den Einsatz bei widrigen Umgebungsbedingungen (z. B. Fußbodenheizung, Lüftungen, etc.) geeignet. Er verfügt über einen integrierten Abschlusswiderstand (1,1 k $\Omega$ ) sowie über eine Alarm-LED und eine abschaltbare Gehtest-Anzeige. Die Farbe der LED-Anzeige ist wählbar. 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.

TECHNISCHES DATENBLATT

