

LUPUSEC - LICHTSENSOR

Art. 12065

EAN: 4260195433526

- › Misst die Helligkeit am Installationsort
- › Sendet Helligkeitsinformationen an die Zentrale
- › Ermöglicht helligkeitsbedingte Automationen
- › Für die Innen- und Außenmontage Drahtlose Übermittlung



LUPUSEC - Lichtsensor



Der Helligkeitssensor für Ihre Alarmzentrale

Der LUPUSEC Lichtsensor meldet den Helligkeitswert am Montageort an die Zentrale. Mit Hilfe dieser Informationen können Sie helligkeitsbedingte Automationen erstellen wie zum Beispiel das automatische Öffnen der Rolläden am Tag oder das Ausfahren der Jalousien bei zu hoher Sonneneinstrahlung.

Umfangreich erweiterbar - das LUPUSEC Produktuniversum:

Für das SmartHome Alarmsystem ist ein umfangreiches Sortiment an Zubehörartikeln verfügbar. So können Sie Tür- und Fenstersensoren, IP-Kameras, Bewegungsmelder, Türsperr Elemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer SmartHome-Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|--|
| Maße | ca. 73,93 x 45,8 x 22 mm (BxHxT) |
| Gewicht | ca. 0,03 kg |
| Empfangsstärke | -101dBm |
| Sensortyp | Helligkeitsmessung |
| Sabotageüberwachung | Nein |
| Statusüberwachung durch die Zentrale | Ja |
| Stromversorgung | 3V lithium Batterie CR123A |
| Batterielebensdauer im Schnitt | 2 Jahre |
| Arbeitstemperatur | -10°C bis 45°C |
| Funkfrequenz | 2.4 GHz |
| Funkleistung | max. 10mW |
| Sendereichweite | Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) |
| Kommunikationsweise | ZigBee HA 1.2 Pro |
| Schutzklasse | IPX4 |
| Richtlinienkonform | CE, FCC, RoHs |
| Kompatibel mit XT Zentrale | XT2 Plus |
| Lieferumfang: | |
| Lichtsensoren | Batterien |
| Handbuch | |

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

