

## 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, Türsperrerelemente, 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
<b>Lieferumfang:</b>	
Lichtsensoren	Batterien
Handbuch	

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

