



# ZP1

## Bewegungsmelder

Der Bewegungsmelder erfasst mithilfe einer Linse das vom menschlichen Körper abgegebene Infrarotlicht und erkennt so die Anwesenheit von Personen. Er funktioniert auch bei Dunkelheit zuverlässig, erzeugt nur geringes Datenaufkommen, wahrt die Privatsphäre des Nutzers, hat einen niedrigen Stromverbrauch, eine lange Standby-Zeit und ist einfach zu installieren. Er erkennt Eindringlinge effektiv und löst einen Alarm aus.



### Magnetsaugdesign

Exquisites Design, einfache Struktur



### 360°-Drehverstellung

Installation in jedem Winkel, anpassbar an die Wohnumgebung



### Einfügen und verwenden

Einfache Installation überall im Haus



### Zeitkompensation

Reduzierung von Fehlidentifizierungen aufgrund hoher Temperaturen



### Intelligente Szenenverknüpfung

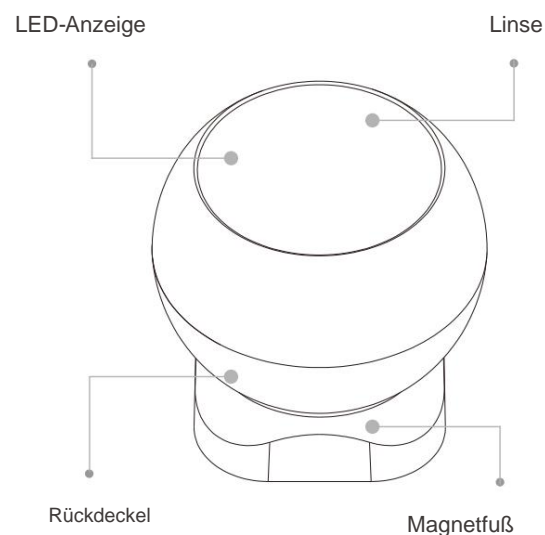
Verbindung mit anderen Smart-Home-Geräten wie IPCs und Glühbirnen



### 2 Jahre Standby

Reduzieren Sie den Aufwand häufiger Batteriewechsel.

## Überblick



## Spezifikationen

---

### Allgemein

Betriebsspannung: 3 V Gleichstrom  
Standby-Strom:  $\dot{y}$ 15 $\mu$ A  
Montageart: Wandmontage  
Installationshöhe: 2,2 m;  
Niederdruckalarm: 2,7 V;  
Betriebsstrom:  $\dot{y}$  25 mA;  
Betriebstemperatur: -14 °F bis +131 °F; Abmessungen:  
 $\varnothing$  48,4 x 53,4 mm; Gewicht: 56,1 g

### Bewegungsmelder

Erfassungsbereich: 8 m  
Erfassungswinkel: 90°

### Netzwerk

Drahtlosprotokoll: ZigBee  
Sendeleistung:  $\dot{y}$ 15dBm  
Sendefrequenz: 2,4 GHz;  
Kommunikationsreichweite: 200 m (im Freien)  
Empfangsempfindlichkeit: -96 dBm

### Batterie

Batteriemodell: CR123V  
Batterielebensdauer: >2 Jahre (20 Mal/Tag)

## Was ist in der Box?

---

- 1x Bewegungssensor
- 1x 3M-Aufkleber

- 1x Schnellstartanleitung

