

PRODUKTDATENBLATT SMART+ Motion Sensor for WiFi products

SMART+ sensors with WiFi technology | Smarter Sensor mit Wifi-Technologie um offene Türen und Fenster zu erkennenn



Anwendungsgebiete

- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Benachrichtigung bei Bewegung
- Zeichnet den Verlauf der Bewegungshistorie auf
- Einfache Steuerung von kompatiblen SMART+ WiFi Produkten basierend auf Bewegung

Produkteigenschaften

- Kabeloser smarter Bewegungsmelder zur Bewegungserfassung bis zu 5 Metern
- Einfache und flexible Installation durch Klebeband und kabellose Bedienung
- Wiederaufladbarer Akku (6 Monate Betriebsdauer pro Aufladung bei 5 Aktivierungen pro Tag)
- Netzwerkprotokoll: WiFi

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	3,7 V
Netzfrequenz	0 Hz

Maße & Gewicht



Produktgewicht	52,00 g
Länge	60.3 mm
Breite	60.30 mm
Höhe	20.50 mm

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	ABS

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10+50 °C

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
-----------	------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Für die Steuerung über LEDVANCE SMART+ WiFi App ist ein Smartphone oder Tablet erforderlich (ab Android 4.4 oder ab iOS 9.0)
- Wiederaufladbarer Akku integriert
- Ladekabel und Installationskit enthalten

DOWNLOADS

	DOWNLOADS
PDF	User instruction

DOWNLOADS



Declarations of conformity

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075731363	Faltschachtel 1	62 mm x 80 mm x 98 mm	91.00 g	0.49 dm³
4058075731370	Versandschachtel 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	437.00 g	2.63 dm³
4058075731387	Versandschachtel 32			

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.