

# Produktübersicht



SEANO LEGRAND

SEANO Einsatz Bewegungsmelder 170° 3-Leiter, mit / ohne Handbetätigung, LEDs: 500W, Detektionsreichweite variabel: max. 8 m

BEST.-NR. 765038 | EAN. 3414972546911

> [Zum E-Katalog](#)

## Produktdetails

Bewegungsmelder mit Neutralleiteranschluss (3-Leiter) zum automatischen Schalten von Verbrauchern bei Detektion von Personen (Wärmequellen) innerhalb des Erfassungsbereiches. Ausgestattet mit elektronischem Überspannungs- und Kurzschlusschutz. Der Einsatz ist für Spreizkrallen- und Schraubbefestigung geeignet und wird mit transparenter Staubschutzabdeckung geliefert. Eigenschaften: - Erfassungsbereich: 170°, - Nebenstellentauglich, - mit oder ohne Handschalter, - Kompatibel mit allen Lampentypen, - Detektionsreichweite variabel: max. 8 m, - Ausschaltverzögerung: 5 Sek. - 30 Min., - Helligkeitsschwellwert: 5 - 1275 Lux, - 4 Stufen der Empfindlichkeitseinstellung. Für folgende Lastarten geeignet: - LEDs: 0 bis 500W, - Kompakteuchtstofflampen: 0 bis 500 W, - Halogenlampen, Glühbirnen: 2000 W, - LEDs, Kompakteuchtstofflampen, Halogenlampen, Leuchtstofflampen mit ferromagnetischem oder elektronischem Vorschaltgerät: 1000 W. Über den Nebenstelleneingang lassen sich über einen Taster max. 10 Melder ansteuern. Parallelschaltung mehrerer Bewegungsmelder möglich (max. 10). Bei der Master/Slave Installation, lassen sich über einen Master 10 Slaves steuern. Die Abdeckung ist mit oder ohne Handbetätigung erhältlich und muss separat bestellt werden. Zum Komplettieren mit den Abdeckrahmen der Serien SEANO, SEANO+ und SEANO Natura.

## Technische Merkmale

Ausführung	Bewegungsmelder	Ausführung der Oberfläche	Matt
Sensortyp	sonstige	Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit DALI-Schnittstelle	Nein	Farbe	sonstige
Konstantlichtregelung	Ja	Transparent	Nein
HLK-Ansteuerung	Nein	Schutzart (IP)	IP20
Zwangabschaltung	Nein	Schlagfestigkeit	IK04
Tierschneise	Nein	Spannungsart	AC
Unterkriegschutz/Rückfeldüberwachung	Nein	Frequenz	47-63 Hz
Rückfeldüberwachung	Nein	Nennspannung	230-230 V
Vernetzbar	Nein	Min. Einschaltdauer	10 s
Scanwinkel	170 °	Max. Einschaltdauer	10 min
Optimale Montagehöhe	1.2 m	Erfassungswinkel horizontal	120-120 °
Treppenhausüberwachung	Ja	Nebenstelleneingang	Nein
Überbrückungsschalter	Nein	Alarmfunktion	Nein

Max. Reichweite zu einer Seite	6 m	Mit Akustiksensor	Nein
Max. Reichweite frontal	8 m	Breite	72.9 mm
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	6 m	Höhe	72.9 mm
Geeignet für drahtlose Übertragung	Nein	Tiefe	53 mm
Fernbedienbar	Nein	Einbautiefe	29 mm
Mit Fernbedienung	Nein	Mit Anschlusskabel	Nein
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Nein	Länge des Anschlusskabels	0 mm
Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Mit Signaleinheit	Nein	Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Nein	IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Montageart	Unterputz	Einsatztemperatur	-5-35 °C
Anschlussart	Schraubklemme	Lagertemperatur	-10-70 °C
Werkstoff	Kunststoff	Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Werkstoffgüte	Thermoplast	Automatischer Schalter	Ja
Oberflächenschutz	unbehandelt		

## Dokumentation

---

### Technische Dokumente

-  F04067EN-00.pdf | PDF (1.63Mo)
-  LE14524AA\_2.pdf | PDF (4.09Mo)