


Art.-Nr.	VE	PG	EAN
827901003	1	116	 4008224655927



INFRAcontrol Päsensmelder, Erfassungswinkel 360°, Montage Aufputz, Erfassungsreichweite bis 12 m, Schutzart IP20, Erfassung Infrarot und akustisch, Mikrofoneinstellung ca. 74 - ca. 61 dB, Aus, 2 Kanäle zum Schalten von Licht und HKL, weiß, 230 VAC, 50 Hz, Kanal 1 (Licht): Glühlampen: 2.000 W Hochvolt-Halogenlampen: 1.000 VA Leuchtstofflampen: 900 VA (100µF) Energiesparlampe: 600 VA LED: 400 W/VA; Einschaltdauer: 30 Sek. - 30 Min., Impulsausgang 1 Sek.; Ansprechhelligkeit 10 - 2000 Lux., Kanal 2 (HKL): Kontakt potentialfrei, 5 A / 230 VAC (cos phi = 1) oder 30 VDC, 1 A / 230 VAC (cos phi = 0,4), Nachlaufzeit: 30 s - 60 min, Fernbedienbar (IR-Fernbedienung optional)

Technische Daten	827901003
Ausführung	Präsensmelder
Montageart	Aufputz
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Oberfläche	lackiert
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Spannungsart	AC
Sensortyp	passiv Infrarot
Mit DALI-Schnittstelle	Nein
Konstantlichtregelung	Nein
HLK-Ansteuerung	Ja
Zwangseinschaltung	Ja
Zwangsabschaltung	Ja
Tierschneise	Nein
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Nein
Vernetzbar	Ja
Optimale Montagehöhe	2,5m
Treppenhausüberwachung	Nein
Überbrückungsschalter	Nein
Max. Reichweite zu einer Seite	6m
Max. Präsenzbereich	12,5m ²
Max. Reichweite frontal	6m
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	12m
Geeignet für drahtlose Übertragung	Nein
Fernbedienbar	Ja
Mit Fernbedienung	Nein

Technische Daten		827901003
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja	
Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja	
Mit Signaleinheit	Nein	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Ja	
Geeignet für Deckenmontage	Ja	
Geeignet für Wandmontage	Nein	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Nein	
Anschlussart	Steckklemme	
Halogenfrei	Ja	
Antibakterielle Behandlung	Nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	9010	
Transparent	Nein	
Frequenz	50Hz	
Nennspannung	230V	
Min. Einschaltdauer	30s	
Max. Einschaltdauer	30min	
Ausschaltverzögerung	300s	
Einschaltverzögerung	10s	
Erfassungswinkel horizontal	360°	
Schwenkbereich Sensor, horizontal	0°	
Schwenkbereich Sensor, vertikal	0°	
Ansprechhelligkeit	10-2000lx	
Max. Schaltleistung	2000W	
Geeignet für C-Last	Ja	
Temperatur	-20-+50°C	
Max. Einschaltstrom	10A	
Nebenstelleneingang	Ja	
Alarmpfunktion	Nein	
Tiefe	73mm	
Durchmesser	111,5mm	
Einbautiefe	0mm	
Einbaudurchmesser	0mm	
Min. Tiefe der Gerätedose	0mm	