


Art.-Nr.	VE	PG	EAN
827904006	1	116	 4008224655958



INFRAcontrol Präsenzmelder, Erfassungswinkel 360°, Montage Deckeneinbau, Erfassungsreichweite bis 30 m, Schutzart IP20, Erfassung Infrarot, 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		827904006
Ausführung		Präsenzmelder
Montageart		Unterputz
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
HKL-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		15m
Max. Präsenzbereich		3,1m ²
Max. Reichweite frontal		2,5m
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden		30m
Geeignet für drahtlose Übertragung		Nein
Fernbedienbar		Ja
Mit Fernbedienung		Nein
Ansprechempfindlichkeit einstellbar		Ja

Technische Daten		827904006
Ansprechelligkeit einstellbar	Ja	
Mit Signaleinheit	Nein	
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	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°	
Ansprechelligkeit	10-2000lx	
Max. Schaltleistung	2000W	
Geeignet für C-Last	Ja	
Temperatur	-20-+50°C	
Max. Einschaltstrom	10A	
Nebenstelleneingang	Ja	
Alarmfunktion	Nein	
Tiefe	105mm	
Durchmesser	111,5mm	
Einbautiefe	52mm	
Einbaudurchmesser	70mm	
Min. Tiefe der Gerätedose	0mm	