

Artikelnummer	Artikelname
822012016	INFRAcontrol R 270°, Infrarot-Bewegungsmelder, 3-Draht, Farbe: weiß

INFRAcontrol R 270 AP IP44 Infrarot-Bewegungsmelder, 230VAC, 50Hz, Erfassungswinkel: 270°, Glühlampe: 1840W, Hochvolt - Halogenlampen: 1000W, Einschaltdauer: 6s-10min, Test, Impulsausgang 1 Sek., Erfassungsbereich: bis 10m, Dämmerungssensor stufenlos ab 5Lux., Eckwinkel, Schutzart IP44, Farbe: weiß



Technische Daten		822012016
Anschlussart	Schraubklemme	
Höhe	129,0 mm	
Tiefe	63,0 mm	
Spannungsart	AC	
Einschaltverzögerung	0 s	
Ausschaltverzögerung	0 s	
Frequenz	50 - 50 Hz	
Durchmesser	0,0 mm	
Einbaubreite	0,0 mm	
Treppenhausüberwachung	nein	
Überbrückungsschalter	nein	
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein	
Max. Schaltleistung	1840 W	
Werkstoff	Kunststoff	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein	
Ansprechbarkeit	5 - 2000 lx	
Geeignet für C-Last	ja	
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	20 m	
Fernbedienbar	nein	
Einbaulänge	0 mm	
Schlagfestigkeit	IK00	
Mit Anschlusskabel	nein	
Nennspannung	230 - 230 V	
Alarmfunktion	nein	
Transparent	nein	
Erfassungswinkel horizontal	0 - 270 °	
Min. Einschaltdauer	6 s	
Max. Einschaltdauer	10 min	
Optimale Montagehöhe	2,5 m	
Schwenkbereich Sensor, horizontal	0 0 15 °	
Schwenkbereich Sensor, vertikal	-25 - 25 °	
Anzahl der Schaltzonen	1	
Mit DALI-Schnittstelle	nein	

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 02.01.2026

Technische Daten		822012016
Min. Tiefe der Gerätedose		0,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit		nein
Kompatibel mit Google Assistant		nein
Kompatibel mit Amazon Alexa		nein
Max. Schaltleistung LED		180 W
Montageart		Aufputz
Farbe		weiß
Breite		80,0 mm
Ausführung		Bewegungsmelder
Halogenfrei		nein
Oberflächenschutz		unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung		ja
Einbautiefe		0,0 mm
Mit Fernbedienung		nein
Einbaudurchmesser		0 mm
Geeignet für Wandmontage		ja
Max. Reichweite frontal		10,000 m
Max. Reichweite zu einer Seite		10,000 m
Temperatur		-20 - 45 °C
Max. Einschaltstrom		8,00 A
HLK-Ansteuerung		nein
Konstantlichtregelung		nein
Nebenstelleneingang		nein
RAL-Nummer (ähnlich)		9010
Mit Signaleinheit		nein
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit		nein
Vernetzbar		nein
Zwangsabschaltung		nein
Scanwinkel		0 °
Ansprechhelligkeit einstellbar		ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar		nein
Zwangseinschaltung		nein
Max. Präsenzbereich		0 m²
Schutzart (IP)		IP44
Tierschneise		nein
Werkstoffgüte		Thermoplast
Ausführung der Oberfläche		glänzend
Sensortyp		passiv Infrarot
Ansprechempfindlichkeit einstellbar		ja
Antibakterielle Behandlung		nein
Geeignet für Deckenmontage		ja
Mit Akustiksensor		nein
Rückfeldüberwachung		ja

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 02.01.2026