

Artikelnummer	Artikelname
822101035	INFRAcontrol Bewegungsmelder PR-AP 360°, Aufputz, 12m Erfassungsreich, 1-Kanal, Farbe: weiß

INFRAcontrol Bewegungsmelder PR-AP 360°, Erfassung Infrarot, Erfassungswinkel 360°, Montage Aufputz, Erfassungsreichweite bis 12m, 230VAC, 50Hz, 1 Kanal zum Schalten von Licht, Glühlampen: 2000W Hochvolt-Halogenlampen: 1000VA Leuchtstofflampen: 480VA Energiesparlampe: 360VA LED: 360W/VA, Nachlaufzeit; 2 Min. - 15 Min., Ansprechhelligkeit stufenlos 5-1000Lux, fernbedienbar (IR-Fernbedienung optional), Schutzart IP20, Farbe: weiß



Technische Daten	822101035
Anschlussart	schrauben
Tiefe	72,0 mm
Spannungsart	AC
Einschaltverzögerung	0 s
Ausschaltverzögerung	0 s
Frequenz	50 50 Hz
Durchmesser	127,0 mm
Treppenhausüberwachung	nein
Überbrückungsschalter	nein
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein
Max. Schaltleistung	2000 W
Werkstoff	Kunststoff
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein
Ansprechhelligkeit	5 1000 lx
Geeignet für C-Last	ja
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	12,00 m
Fernbedienbar	ja
Schlagfestigkeit	IK01
Alarmfunktion	nein
Transparent	nein
Erfassungswinkel horizontal	360 360 °
Min. Einschaltdauer	120 s
Max. Einschaltdauer	15 min
Optimale Montagehöhe	2,5 m
Schwenkbereich Sensor, horizontal	0 0 °
Schwenkbereich Sensor, vertikal	0 0 °
Mit DALI-Schnittstelle	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Schaltleistung LED	360 W

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: 30.11.2023

Technische Daten	822101035
Nennspannung	230
Montageart	sonstige
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein
Einbautiefe	,0 mm
Mit Fernbedienung	nein
Max. Reichweite frontal	3,000 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6,000 m
Temperatur	-10 40 °C
Max. Einschaltstrom	8,00 A
HLK-Ansteuerung	nein
Konstantlichtregelung	nein
Nebenstelleneingang	nein
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Mit Signaleinheit	nein
Steuerstrom	0,00 mA
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	nein
Vernetzbar	nein
Zwangsabschaltung	nein
Geeignet für Wandmontage	nein
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Zwangseinschaltung	nein
Max. Präsenzbereich	,000 m <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Tierschneise	nein
Werkstoffgüte	Thermoplast
Ausführung der Oberfläche	matt
Sensortyp	passiv Infrarot
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja
Antibakterielle Behandlung	nein
Geeignet für Deckenmontage	ja