

Artikelnummer	Artikelname
827803002	Präsenzmelder PM360-AP-12-M-1-ws, Aufputz, 12m Erfassungsbereich, Master, 1-Kanal, Farbe: weiß

Präsenzmelder PM360-AP-12-M-1-ws, Erfassung Infrarot, Erfassungswinkel 360°, Montage Aufputz, Erfassungsreichweite bis 12m, 230VAC, 50Hz, 1 Kanal zum Schalten von Licht, Glühlampen: 2000W Hochvolt-Halogenlampen: 1000VA Leuchtstofflampen: 900VA (100µF) Energiesparlampe: 600VA LED: 400W/VA; Nachlaufzeit: 30 Sek. - 30 Min., Impulsausgang 1 Sek.; Ansprechhelligkeit stufenlos 10-2000Lux.; fernbedienbar (IR-Fernbedienung optional), Schutzart IP20, Farbe: weiß



Technische Daten	827803002
Anschlussart	Steckklemme
Tiefe	82,0 mm
Spannungsart	AC Hz
Einschaltverzögerung	10 s
Ausschaltverzögerung	300 s
Frequenz	50 50 Hz
Durchmesser	111,5 mm
Treppenhausüberwachung	nein
Überbrückungsschalter	nein
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein
Max. Schaltleistung	2000 W
Werkstoff	Kunststoff
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein
Ansprechhelligkeit	10 2000 lx
Geeignet für C-Last	ja
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	12,00 m
Fernbedienbar	ja
Schlagfestigkeit	IK02
Nennspannung	230,00 230,00 V
Alarmfunktion	nein
Transparent	nein
Erfassungswinkel horizontal	360 360 °
Min. Einschaltdauer	30 s
Max. Einschaltdauer	30 min
Optimale Montagehöhe	2,5 m
Schwenkbereich Sensor, horizontal	0 0 °
Schwenkbereich Sensor, vertikal	0 0 °
Mit DALI-Schnittstelle	nein
Min. Tiefe der Gerätedose	0,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	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: 20.03.2024

Technische Daten		827803002
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein	
Max. Schaltleistung LED	400 W	
Montageart	Aufputz	
Farbe	weiß	
Ausführung	Präsenzmelder	
Halogenfrei	ja	
Oberflächenschutz	unbehandelt	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein	
Einbautiefe	0,0 mm	
Mit Fernbedienung	nein	
Geeignet für Wandmontage	nein	
Max. Reichweite frontal	2,500 m	
Max. Reichweite zu einer Seite	6,000 m	
Temperatur	-20 50 °C	
Max. Einschaltstrom	117,00 A	
HLK-Ansteuerung	nein	
Konstantlichtregelung	nein	
Nebenstelleneingang	ja	
RAL-Nummer (ähnlich)	9010	
Mit Signaleinheit	nein	
Steuerstrom	0,00 mA	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	ja	
Vernetzbar	ja	
Zwangabschaltung	ja	
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Zwangseinschaltung	ja	
Max. Präsenzbereich	12,500 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	
Verpackungsanbruch FH	J	