

Artikelnummer	Artikelname
827802001	Präsenzmelder PM360-DE-12-M-1-ws, Deckeneinbau, 12m Erfassungsreich, Master, 1-Kanal, Farbe: weiß

Präsenzmelder PM360-DE-12-M-1-ws, Erfassung Infrarot, Erfassungswinkel 360°, Montage Deckeneinbau, 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	827802001
Anschlussart	Steckklemme
Tiefe	75,5 mm
Spannungsart	AC
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
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	47,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	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: 30.11.2023

Technische Daten	827802001
Max. Schaltleistung LED	400 W
Nennspannung	230
Montageart	sonstige
Farbe	weiß
Ausführung	Präsenzmelder
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein
Einbautiefe	41,0 mm
Mit Fernbedienung	nein
Einbaudurchmesser	65,0 mm
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
Zwangsabschaltung	ja
Geeignet für Wandmontage	nein
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Zwangseinschaltung	ja
Max. Präsenzbereich	12,500 m ²
Schutzart (IP)	IP20
Tierschneise	nein
Werkstoffgüte	Thermoplast
Ausführung der Oberfläche	matt
Sensortyp	passiv Infrarot
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja
Antibakterielle Behandlung	nein
Geeignet für Deckenmontage	ja