

PIR motion sensor 6m 800W IP65 Thorgeon



PIR motion sensor 6m 800W IP65 Thorgeon	
Produktcode:	TH 02025
Status product:	126 - Lopend
Letzte Änderung:	20-03-2025
Mark:	Thorgeon
Typ:	PIR-Bewegungssensor
ETIM-Gruppe:	EG000013 - Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
ETIM Klasse:	EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett
Synonyme:	AP-Bewegungsmelder, Automatik-Wächter, Bewegungsmelder, Bewegungsmelder komplett, Funkbus, Funk-Präsenzmelder, Funk-Wächter, Infrarot-Bewegungsmelder, Kompaktwächter



Spezifikationen

Ausführung:	Bewegungsmelder	Transparent:	Nee
Sensortyp:	passiv Infrarot	Schutzart (IP):	IP65
Mit DALI-Schnittstelle:	Nee	Spannungsart:	AC
Konstantlichtregelung:	Nee	Frequenz:	50 ~ 60 Hz
HLK-Ansteuerung:	Nee	Nennspannung:	230 V
Zwangseinschaltung:	Nee	Min. Einschaltdauer:	5 s
Zwangsabschaltung:	Nee	Max. Einschaltdauer:	8 min
Tierschneise:	Nee	Ausschaltverzögerung:	0 s
Unterkriechschutz:	Nee	Einschaltverzögerung:	0 s
Vernetzbar:	Nee	Erfassungswinkel horizontal:	0 ~ 0 °
Scanwinkel:	0 °	Schwenkbereich Sensor, horizontal:	0 ~ 0 °
Optimale Montagehöhe:	1.8 m	Schwenkbereich Sensor, vertikal:	0 ~ 0 °
Treppenlichtautomatik:	Nee	Ansprechelligkeit:	0 ~ 0 lx
Überbrückungsschalter:	Nee	Max. Schalleistung:	800 W
Max. Reichweite zu einer Seite:	6 m	Max. Schalleistung LED:	800 W
Max. Präsenzbereich:	0 m ²	Geeignet für C-Last:	Nee
Max. Reichweite frontal:	6 m	Temperatur:	-20 ~ 40 °C
Durchmesser Erfassungsfeld auf Fußboden:	0 m	Max. Einschaltstrom:	0 A
Geeignet für drahtlose Übertragung:	Nee	Min. Einschaltstrom:	0 A
Fernbedienbar:	Nee	Steuerstrom:	0 mA
Mit Fernbedienung:	Nee	Nebenstelleneingang:	Nee
Ansprechempfindlichkeit einstellbar:	Nee	Alarmfunktion:	Nee
Ansprechelligkeit einstellbar:	Nee	Breite:	55.4 mm
Mit Signaleinheit:	Nee	Höhe:	36.8 mm
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit:	Nee	Tiefe:	25.5 mm
Geeignet für Deckenmontage:	Nee	Durchmesser:	0 mm
Geeignet für Wandmontage:	Nee	Einbaubreite:	0 mm
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz:	Nee	Einbautiefe:	0 mm
Montageart:	sonstige	Einbaulänge:	0 mm
Werkstoff:	Kunststoff	Einbaudurchmesser:	0 mm
Werkstoffgüte:	Thermoplast	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nee
Halogenfrei:	Ja	Min. Tiefe der Gerätedose:	0 mm
Oberflächenschutz:	unbehandelt	Kompatibel mit Google Assistant:	Nee
Ausführung der Oberfläche:	matt	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nee
Antibakterielle Behandlung:	Nee	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nee
Farbe:	weiß	Nennspannung:	220 ~ 240 V
RAL-Nummer (ähnlich):	9010		

Verpackungsinformationen

Gewicht	64 gr
Breite	48 mm
Höhe	88 mm
Länge	48 mm
CBS-code	85365003

