



Infrarot-PIR-Eck-Bewegungsmelder IP44

Ref. SP04B

Infrarot-Bewegungsmelder (PIR) für Ecken SP04B. Für die Wandmontage im Innen- oder Außenbereich mit Abdeckung, Schutzart IP44. Der Infrarotsensor erkennt, wenn eine Person in den Erfassungsbereich eintritt, und zwar innerhalb einer maximalen Länge von 12 Metern und in einem Winkel von 270 Grad. Darüber hinaus enthält der Melder einen Dämmerungssensor zur Erkennung von Tag und Nacht. 220-240V/AC. Einstellbare Zeitverzögerung von 10 Sekunden bis 7 Minuten. Einstellbarer Erfassungsbereich bis maximal 12 Meter. Dämmerungssensor einstellbar, um den ganzen Tag oder in der Nacht bei weniger als 3lux zu arbeiten. Sensor kann eingestellt werden, um den ganzen Tag oder in der Nacht bei weniger als 3lux zu arbeiten. Maximal zulässige Belastung 300W (LED) und 1200W (Glühlampen). Einstellbar. 220-240V/ACMax. 300W (LED); 1200W (Glühbirne). 156x117x60mm \angle 180° \leftrightarrow 12mPIR



Produktdaten

Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Erfassungsreichweite (mm)	
Erfassungsbereich (°)	270
Lenkbar	Ja
Abmessungen (mm) LxIhx	156x117x60
Material	Kunststoff
Außenanwendung	Sí
IP	IP65
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Montage	Oberfläche
Maximalleistung	300; 1200
Vernetzung	PIR



117mm

156mm

60mm