



## Infrarot-PIR-Eck-Bewegungsmelder IP44

### Ref. SP04B

Infrarot-Bewegungsmelder (PIR) für Ecken SP04B. Zur Montage an Innen- oder Außenwänden mit Abdeckung, Schutzklasse IP44. Der Infrarotsensor erkennt, wenn jemand seinen Erfassungsbereich betritt, mit einer maximalen Reichweite von 12 Metern und einem Erfassungswinkel von 270 Grad. Darüber hinaus enthält der Detektor einen Dämmerungssensor zur Unterscheidung zwischen Nacht und Tag. 220-240V/AC. Einstellbare Verzögerungszeit von 10 Sekunden bis 7 Minuten. Einstellbare Erkennungsdistanz von bis zu maximal 12 Metern. Einstellbarer Dämmerungssensor, der den ganzen Tag oder nachts unter 3 Lux funktioniert. Maximale zulässige Last von 300W (LED) und 1200W (Glühbirne). Einstellbar. 220-240V/AC Max. 300W (LED); 1200W (Glühbirne). 156x117x60mm  $\angle$  180°  $\leftrightarrow$  12m PIR



### Produktdaten

Erkennungswinkel (°)	270
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Konnektivität	PIR
Abmessungen (mm) Lxlxh	156x117x60
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP65
Material	Kunststoff
Montage	Fläche
Orientierbar	Ja
Maximale Leistung (W)	300; 1200
Erkennungsbereich (m)	12
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Nennspannung (V)	230
Außengebrauch	Ja



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

SP04B

