

Sensore di movimento angolare PIR a infrarossi IP44

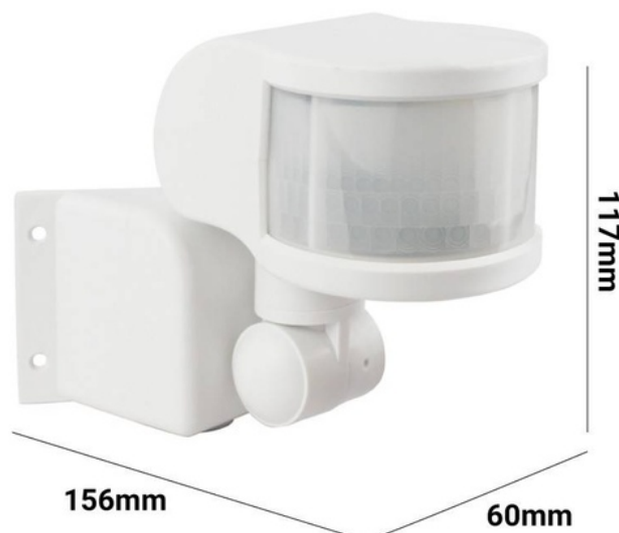
Ref. SP04B

Sensore di Movimento a Infrarossi (PIR) per Angoli SP04B. Per il montaggio su pareti interne o esterne con copertura, indice di protezione IP44. Il sensore a infrarossi rileverà quando qualcuno entra nella sua area di rilevamento, a una lunghezza massima di 12 metri e a un angolo di 270 gradi. Inoltre, il rilevatore contiene un sensore di crepuscolo per identificare la notte e il giorno. 220-240V/AC. Tempo di ritardo regolabile da 10 secondi a 7 minuti. Distanza di rilevamento regolabile fino a un massimo di 12 metri. Sensore crepuscolare regolabile per funzionare tutto il giorno o di notte al di sotto di 3 lux. Carico massimo consentito di 300W (LED) e 1200W (Incandescente). Regolabile. 220-240V/CA Max. 300W (LED); 1200W (Incandescente). 156x117x60mm \angle 180° \leftrightarrow 12m PIR



Dati del prodotto

Angolo di rilevamento (°)	270
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Connettività	PIR
Dimensioni (mm) LxIxh	156x117x60
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP65
Materiale	Plastica
Montaggio	Superficie
Orientabile	Sì
Potenza massima (W)	300; 1200
Intervallo di rilevamento (m)	12
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	230
Uso Esterno	Sì



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

SP04B

