



Capteur de mouvement en saillie PIR 180° - IP54

Ref. SP16A

Ce détecteur de mouvement infrarouge (PIR) est spécialement conçu pour une installation en extérieur, bénéficiant d'une protection IP54. Son capteur infrarouge détecte les mouvements sur un angle étendu de 180°, avec une portée allant jusqu'à 12 mètres. Doté d'une fonction orientable, il distingue la lumière du jour et de la nuit, optimisant ainsi l'utilisation de l'énergie des sources LED. Avec une capacité de support atteignant 300W (LED) et 1200W (incandescence), ce détecteur offre une solution polyvalente et économe en énergie pour diverses applications extérieures.



Caractéristiques du prod

Unit	
Unit	null
Puissance (W)	300; 1200
Tension nominale (V)	220-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Plage de détection (m)	0-12
Angle de détection (°)	180
Emplacement	Saillie
Orientable	Oui
Dimensions (mm) LxIxh	130,5 x 80,5 x 40,5
Matériau	Polycarbonate
IP	IP54
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Intensive
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F (2021)
Classe d'isolation	II

