

DDES-P18A



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT. Ce détecteur adopte un capteur de haute sensibilité. Il rassemble l'automatisme, la commodité, la sécurité, l'économie d'énergie. Le vaste champ de détection est composé de 2 capteurs. Il agit en recevant des rayons infrarouges des mouvements humain. Lorsque l'on entre dans le champs de détection, il peut enclencher la charge et à la fois identifier automatiquement jour et nuit ; son installation est très pratique et son utilisation est très vaste.

DDBC360A

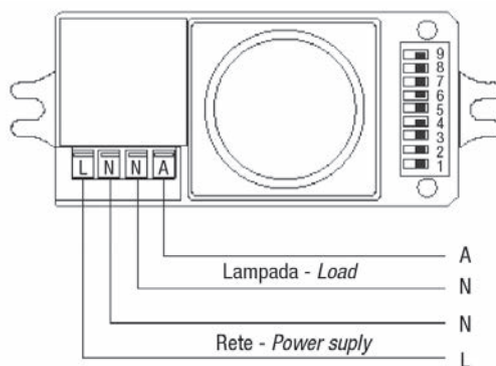
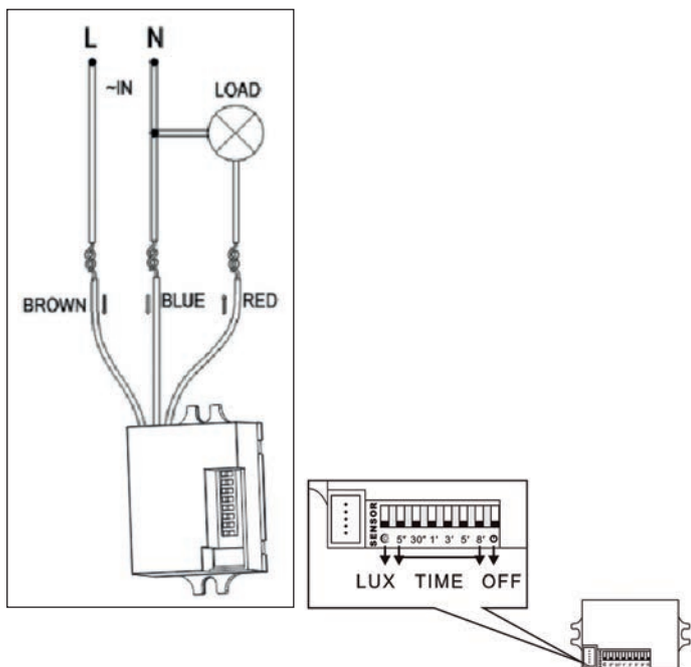
INTÉGRATION



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT qui émet des ondes électromagnétiques à haute fréquence (5,8 GHz) et reçoit leur écho. En l'analysant, il peut reconnaître toute variation donnée par un objet non détecté dans l'analyse précédente. À ce stade, un microprocesseur de la commande ON.

NOTES : La transmission à haute fréquence est de 10 mW et est 100 fois inférieure aux émissions d'un téléphone mobile ou d'un four à micro-ondes qui émet en moyenne 1000 mW.

Schéma de câblage



Microswitch di settaggio - Specification setting		
1	Sensibilità - Sensitivity	2÷10 m
2	Sensibilità - Sensitivity	
3	Tempo - Time	10 sec ÷ 30 min
4	Tempo - Time	
5	Tempo - Time	
6	Luminosità - Lux	5÷300 Lux 24 h
7	Luminosità - Lux	
8	Luminosità - Lux	
9	Sensore - Sensor	ON - OFF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Portée	Hsp max	Angle de détection	Tension	Fréquence	Charge	Temps de réglage	Ambient Light	IP	télécommande	Prix € HT
DDES-P18A	6 m	2 m	180°	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	400W (220-240V/AC)	7 min	-	IP 65	-	18,00 €
DDBC360A	10 m	3 m	180°	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	1200W (220-240V/AC)	10 s. à 30 min	-	IP 20	-	24,00 €