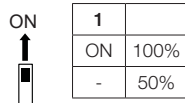
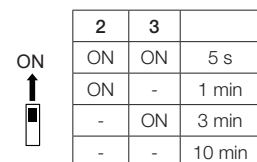


IMPOSTAZIONI SENSORE DI PRESENZA: MERRYTECK MC070SE



Campo di rilevamento

Il campo di rilevamento può essere ridotto selezionando la combinazione di interruttori negli DIP switch al fine di svolgere precisamente ogni funzione.



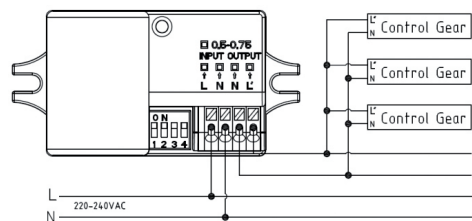
Tempo di rilevamento

Si riferisce al tempo in cui l'apparecchio rimane acceso al 100% di luminosità dopo che non viene rilevato alcun movimento.



Sensore di luce diurna

Il sensore può essere impostato per permettere all'apparecchio di accendersi soltanto al di sotto di una soglia di luminosità ambientale definita. Quando impostato nella modalità Disattiva, il sensore di luce diurna farà accendere l'apparecchio quando il sensore rileva movimento, indipendentemente dal livello di luminosità ambientale.



CE0700 R&TTE



Tensione di esercizio	220-240Vac, 50Hz
Sistema HF	5.8GHz±75MHz
Consumo energetico	<0.5W (standby)
Sensibilità di rilevamento	50% / 100%
Tempo di rilevamento	5s / 1min / 10min
Sensore di luce diurna	25lux / Disattiva
Altezza installazione	6mt Max
Rilevamento di movimento	0.5~3m/s
Area di rilevamento	4-7m



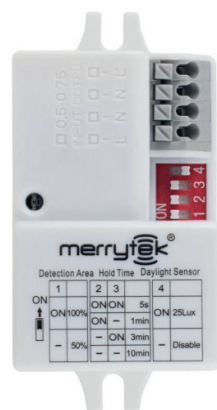
L'apparecchio non si accende in presenza di sufficiente luce



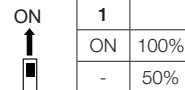
In presenza di scarsa luce, il sensore accende l'apparecchio quando rileva movimento



Finito il tempo di rilevamento, il sensore fa spegnere l'apparecchio se non viene rilevato alcun movimento

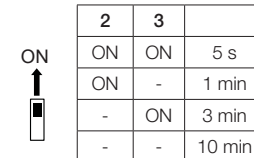


MOVEMENT SENSOR: MERRYTECK MC070SE



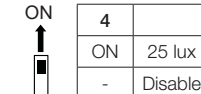
Detection area

Detection area can be reduced by selecting the combination on the DIP switches to fit precisely each application.



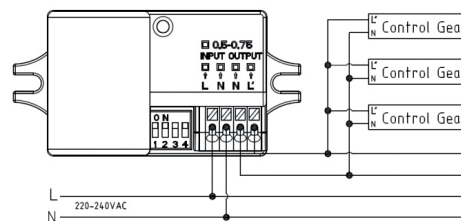
Hold time

Refers to the time period the lamp remains at 100% illumination after no motion detected.



Daylight sensor

The sensor can be set to only allow the lamp to illuminate below a defined ambient brightness threshold. When set to Disable mode, the daylight sensor will switch on the lamp when motion is detected regardless of ambient light level.



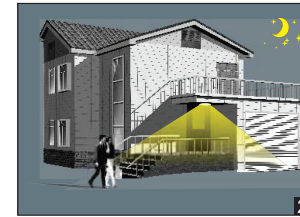
CE0700 R&TTE



Operating voltage	220-240Vac, 50Hz
HF system	5.8GHz±75MHz
Power consumption	<0.5W (standby)
Detection sensitivity	50% / 100%
Hold time	5s / 1min / 10min
Daylight sensor	25lux / Disable
Mounting height	6mt Max
Motion detection	0.5~3m/s
Detection area	4-7m



With sufficient light, the lamp doesn't switch on



With insufficient ambient light, the sensor switches on the lamp when motion is detected



After hold time, the sensor switches off the lamp when no motion is detected

