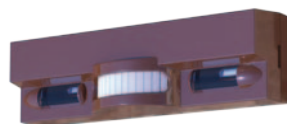




**RFX B** (bianco)  
**Anti-Mask + anti-strappo**  
 Dimensioni [210 x 40 x 40] mm



**RFX M** (marrone)  
**Anti-Mask + anti-strappo**  
 Dimensioni [210 x 40 x 40] mm



**REFLEX** (nero)  
**Anti-Mask. Per montaggi con zanzariere**  
 Dimensioni [360 x 26 x 26] mm

## RFX B/M - REFLEX

Sensore a doppia tecnologia per porte e finestre  
 Infrarosso passivo ed infrarosso attivo ad effetto tenda

AREA DI COPERTURA (L x H): 1,30 X 2,2 metri

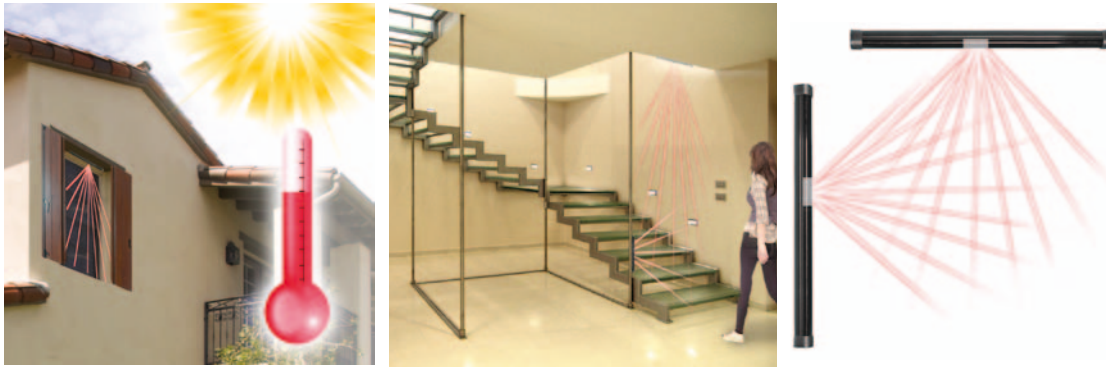
### PUNTI DI FORZA

- Doppia tecnologia per un'alta stabilità di funzionamento
- Sensibilità attivo/passivo regolabile separatamente per immunità di piccoli animali
- Ottimo rapporto prezzo/prestazioni
- Compensazione temperatura
- Antimascheramento attivo/passivo
- Angolo di intervento  $\pm 4^\circ$
- Montaggio tra tapparella e infisso o esterno tapparella
- Più sensori affiancabili senza interferenze (fino a 4)

Sensore - barriera ad effetto tenda doppia tecnologia.

- Anti mascheramento P.I.R.
- Anti manomissione
- Regolazione sensibilità A.I.R: 1 . . . 10
- Regolazione sensibilità P.I.R: 1 . . . 10

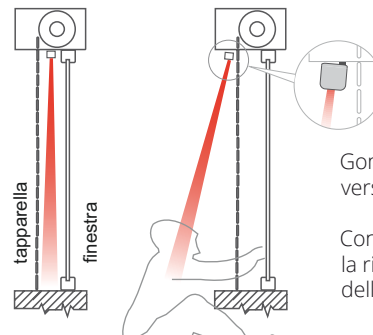
Insensibilità al sole e al calore



Esempi di installazione possibili

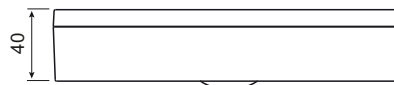
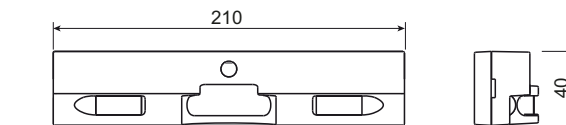
### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tempo d'intervento: 100 mSec
- Tempo di ripristino: 4 Secondi
- Uscita Allarm: N.C Stato Solido
- Uscita Tamper: N.C Stato Solido
- Protezione IP: IP 30 (IP 44 Vers. REFLEX)

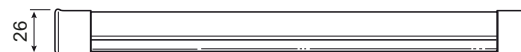


Gommini in dotazione per inclinare verso l'esterno il sensore.

Con questo tipo di installazione la rivelazione avviene prima dell'attraversamento del varco



RFX B - RFX M



REFLEX

### IDEALE PER

- Protezione porte e finestre
- Vani scale
- Protezione varchi interni (con montaggio verticale e kit tappi orientabili RFX)

### OPTIONAL

**KIT RFX**  
Kit tappi rotativi  
± 90° (2 pezzi)

