

Rivelatore di movimento corridoio/ tenda

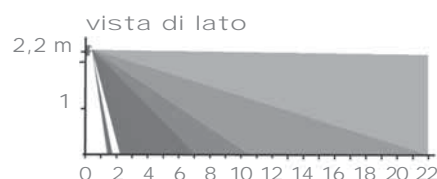
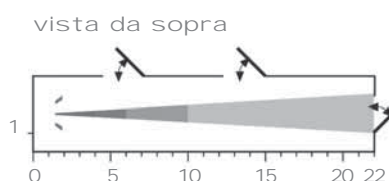
Cod. Art. DIAG22AVX



FUNZIONI

Il rivelatore ad infrarossi (22 m, 10°) è utilizzato per proteggere zone di passaggio obbligato. Può essere posizionato di fronte all'entrata da proteggere.

- L'intruso viene rilevato quando l'infrarosso rileva un aumento della temperatura nelle zone di rilevazione
- Il rivelatore è anche in grado di segnalare un allarme congelamento, basato su una misura di temperatura termostatica (un allarme tecnico viene attivato quando la temperatura scende al di sotto dei 5 °C)
- Il rivelatore è protetto contro l'apertura e la rimozione.



PUNTI DI FORZA

- **Totamente compatibile con l'impianto di allarme Diagral Wave** con tecnologia radio TwinBand® 400/800 MHz
- **Affidabile e semplice da utilizzare**
- **Installazione semplice e veloce** per una protezione ottimale
- **3 anni di autonomia** con normale utilizzo domestico
- **Il rivelatore può essere fissato a muro in 3 modi:** su snodo orientabile, a parete o ad angolo
- **Disegnato per meglio adattarsi al design degli interni**
- **Supervisione da parte della centrale** (collegamento radio, autoprotezione e livello di carica delle pile)
- **Autoprotezione contro l'apertura e la rimozione.**

CARATTERISTICHE

- Uso interno
- Trasmittitore radio TwinBand®
- Alimentazione: 2 pile alcaline da 1,5 V tipo LR03 / AAA fornite
- Rilevazione tramite lenti Fresnel: 9 raggi, 22 m, 10°
- Altezza di fissaggio: 2,2 m da terra
- Temperatura di funzionamento: da - 10 °C a + 55 °C
- Gradi di protezione: IP31 - IK04
- Peso: 115 g (con pile, snodo e base)
- Dimensioni: 58 x 102 x 57 mm

