

SCHEDA TECNICA

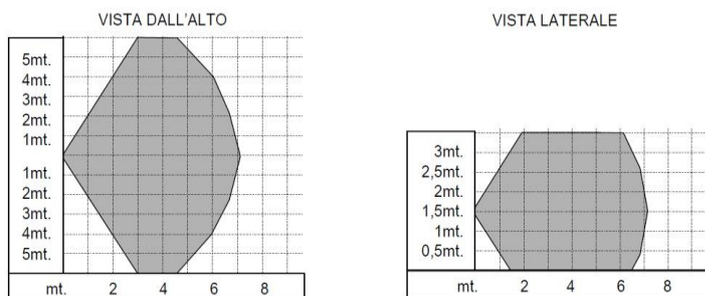
CODICE PRODOTTO: **W-JIN-C e W-JIN-S** **MODULO DA INCASSO**

DESCRIZIONE: sensore infrarosso da incasso a 1 modulo, con portata di 7 m e angolo di rilevamento da 110°.
Ingresso memoria di allarme, ad impianto inserito.
Lente con 37 fasci e sensore piroelettrico quadruplo.
Ghiera luminosa per segnalazione rilevamento e segna passo.
Disponibile in modalita "chiaro" o "Scuro" adattabile a tutte le serie di interruttori moderni tramite i tappi di finitura acquistabili a parte



**sostituire xx con le due lettere che identificano la serie come da tabella CODICI prodotti da incasso

Diagramma di Copertura



CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione:	12Vdc
Consumo max a riposo:	9 mA/5mA
Portata e angolo orizzontale	7 mt -110 °
Uscita allarme stato solido n.c.	50 mA -50V
Altezza max di montaggio:	220 cm
Temperatura di funzionamento:	+5 : +45 °C
Temperatura fuori campo:	led lampeggiante
Contaimpulsu digitabile impostabile	
Compensazione termica a doppia pendenza	
Memoria di allarme con positivo ad impianto inserito	



ELP Snc
Tel 0331 767355
Info@wolfsafety.it
www.wolfsafety.it