



# EL.NO.

SISTEMI DI SICUREZZA ED AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

## Dispositivi di segnalazione ottica



### modd. FL/B e L/NL

### MANUALE TECNICO

#### 1. GENERALITA'

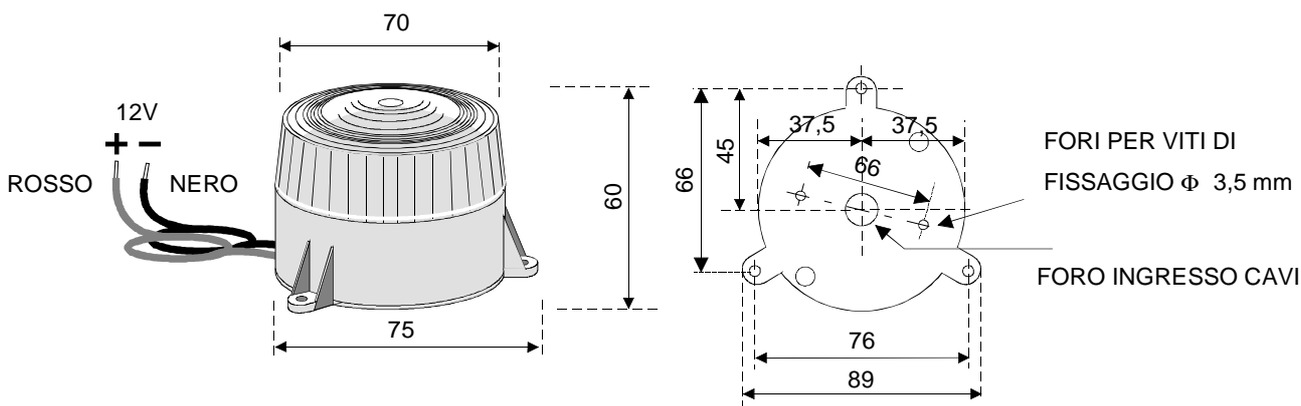
Famiglia di lampeggiatori in contenitore plastico con calotta in policarbonato sono utilizzati come segnalatori di stati funzionali di centrali antifurto o dispositivi elettronici generici, sono dotati di tre staffe laterali forate per un comodo fissaggio al supporto prescelto

In particolare il mod. **FL/B** è un dispositivo dotato di lampeggiatore con bulbo allo Xenon con maggiore intensità luminosa il mod. **L/NL** è dotato di lampeggiatore con lampada ad incandescenza.

#### 2. CARATTERISTICHE

Modello:	FL/B	L/NL
Grado di protezione:	IP34	
Alimentazione:	12V $\equiv$ (9 / 15V)	
Assorbimento @ 12V $\equiv$ :	145 mA medi	422 mA medi
N° lampeggi:	110 al minuto	90 al minuto
Dimensioni:	L 75 x H 60 x P 88 mm	
Peso:	110 g	102 g
Dotazione:	Manuale tecnico	

I lampeggiatori FL/B e LN/L sono conformi alla direttiva 89/336/CEE riguardante la compatibilità elettromagnetica ed alla 93/68/CEE riguardante la sicurezza di bassa tensione.



MISURE IN MILLIMETRI

Dispositivi di segnalazione ottica **modd. FL/B e L/NL** - MANUALE TECNICO - Edizione **DICEMBRE 1997**

Le informazioni e le caratteristiche di prodotto non sono impegnative per la casa produttrice che si riserva il diritto di modificarle senza preavviso

**EI.Mo.** SpA Sistemi di sicurezza ed automazione industriale Via Pontarola, 70 Reschigliano di Campodarsego (PD)  
Tel. +39 0499203333 (R.A.) - Fax +39 0499200306 - Ass. Tecnica +39 0499200426 - [www.elmo.it](http://www.elmo.it) - [info@elmo.it](mailto:info@elmo.it)