

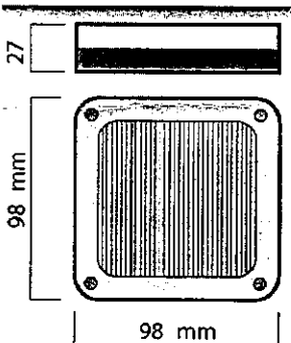
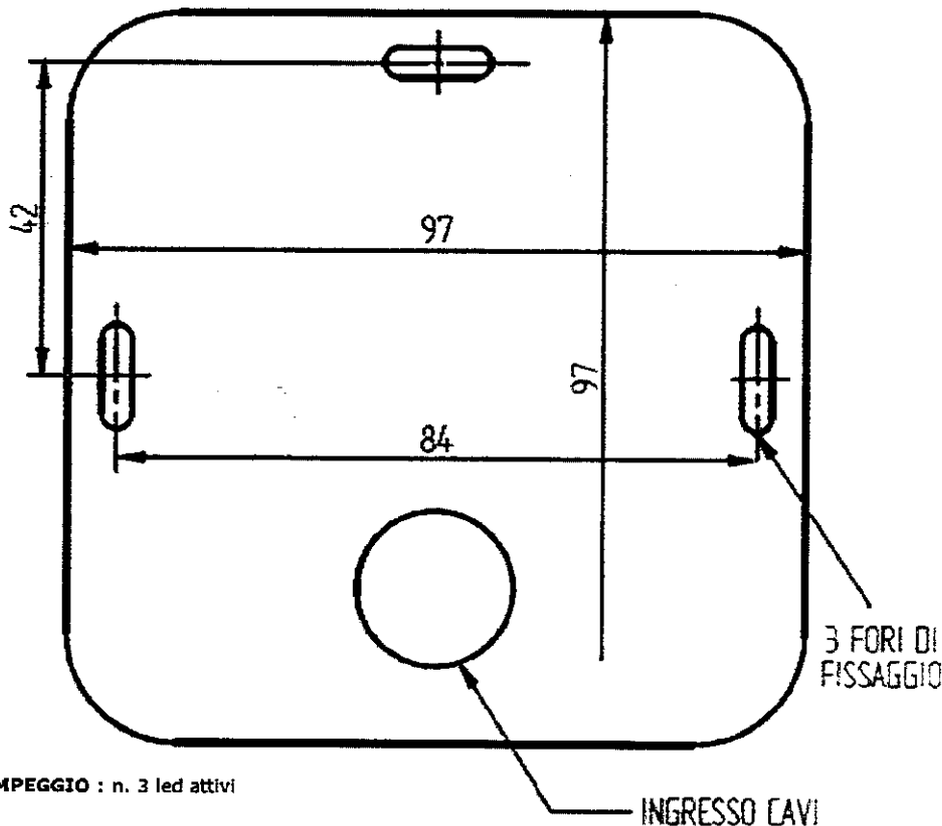
CARATTERISTICHE

SEZIONE LAMPEGGIATORE

Tensione	Assorbimento	Flusso luminoso
230Vac +/-10% 50/60Hz	Max 35mA	40lm
24Vdc +/-20%	Max 50mA	55lm
24Vac +20% -10%	Max 50mA	55lm
12Vdc +10% -5%	Max 35mA	20lm

SEZIONE CREPUSCOLARE

24Vdc +/-20%	Max 35mA	30lm
90mA	85lm con opzione 4 LED attivata	
24Vac +/-10%	Max 150mA	30lm
200mA	85lm con opzione 4 LED attivata	

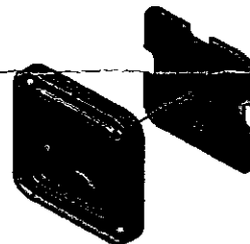
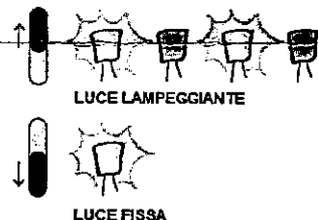


ALIMENTAZIONE "UNIVERSALE" 12V, 24V E 230V

ALF

Modalità **LAMPEGGIO** : n. 3 led attivi

Selezione lampeggio tramite Jumper: fisso o alternato



Accertarsi di applicare la guarnizione da parete, prestando attenzione ad un corretto passaggio dei cavi e avendo cura di installare il lampeggiatore con il foro di entrata cavi rivolto verso il basso.

ALIMENTAZIONE "UNIVERSALE" 12V, 24V E 230V (vedi ALF FLASH)

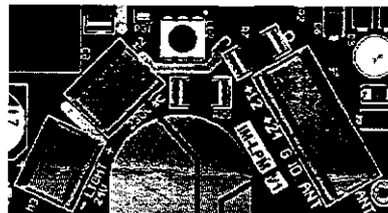
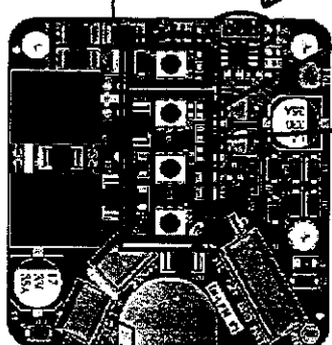
ALF LUX

Collegamento per alimentazione 24Vac del lampeggiatore

modalità **SEGNA PASSO**: n°1 led utilizzato, con accensione in automatico grazie al crepuscolare integrato (con 2 soglie selezionabili attraverso Jumper)

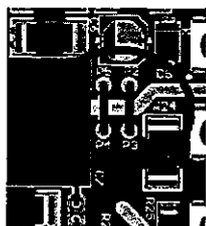
Modalità **LAMPEGGIO**: vedi ALF FLASH

Modalità **LUCE DI CORTESIA**: n°4 led utilizzati assieme per massima luminosità, dopo aver ponticellato le apposite piazzole.



24Vac

24Vac/Vdc
Alimentazione segnapasso



Questo prodotto è conforme alle seguenti normative:
CEI EN 60947-1:2008+A1:2012
CEI EN 60947-5-1:2005+A1:2010
CEI EN 61000-3-2:2007+A1/A2:2011

