

# 3200-PLL

## PANNELLO OTTICO DI ALLARME



### DESCRIZIONE ED APPLICAZIONE

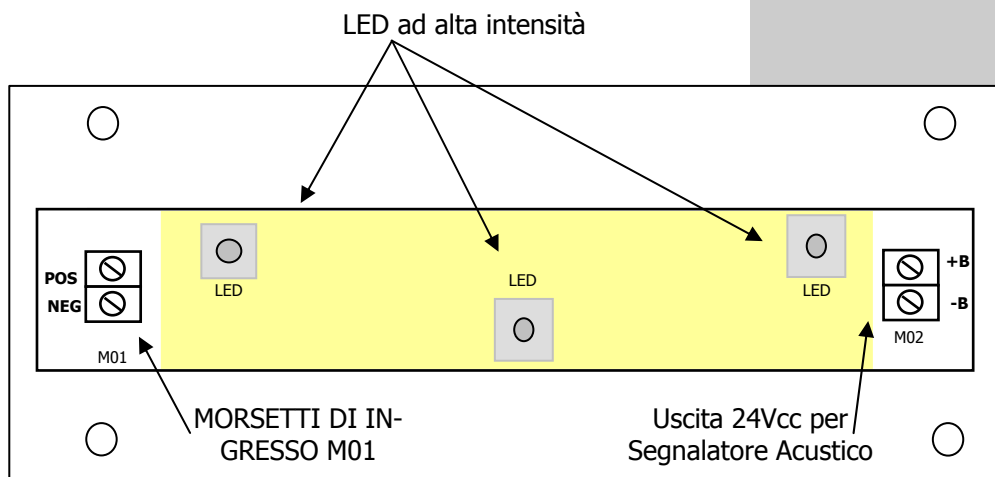
La targa ottica 3200-PLL è dotata di tre LED ad alto rendimento luminoso che le garantiscono una eccellente visibilità con un basso consumo di corrente oltre che una lunga durata. La targa viene fornita corredata di diverse scritte, quali: ALLARME INCENDIO, EVACUARE IL LOCALE, VIETATO ENTRARE SPEGNIMENTO AUTOMATICO IMMINENTE, VIETATO ENTRARE SPEGNIMENTO IN CORSO, FIRE ALARM.

### Caratteristiche tecniche:

Corpo in alluminio verniciato di colore bianco, chiusure laterali in PVC, pannello frontale in plastica trasparente inclinato verso il basso per una migliore visibilità della segnalazione di allarme.

- Dimensioni: 325 x 120 x 60 mm
- Peso netto: 1,000 Kg
- Temperatura di funzionamento: da + 5°C a + 40°C
- Umidità relativa: < 85 %
- Protezione: IP30
- Alimentazione: 24Vdc +/- 15%
- Consumo: 65 mA a 27.6Vcc

Solo per installazione in interni.



[www.fspsystemi.it](http://www.fspsystemi.it)

**FSP**  
**SISTEMI**

### ELETRONICA ANTINCENDIO

**FSP SISTEMI s.r.l.** Via Ada Negri, 76A - 00137 Roma  
Tel. 06 82097666 Fax: 06 82097677 E-mail: [info@fspsystemi.it](mailto:info@fspsystemi.it)