

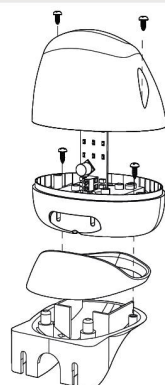
CARATTERISTICHE TECNICHE ST-FLB



12-24 VAC-VDC

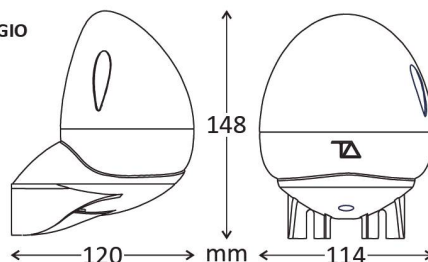


12 LED

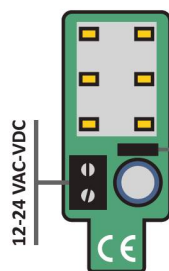


FREQUENZA DI LAMPEGGIO

12V 40/min
24V 45/min



È possibile orientare la direzione della luce LED cambiando la posizione dello schedino all'interno del lampeggiatore.

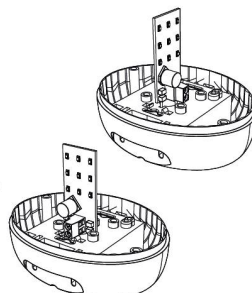


LUCE FISSA

Il lampeggio viene gestito dalla centrale che si utilizza (se provvista di funzione di lampeggio). Il lampeggiatore quindi non è in grado di lampeggiare autonomamente.



LAMPEGGIO



Lampeggiante Calotta Arancione Metacrilato

Alimentazione

Intermittenza elettronica selezione

Frequenza Lampeggi da Alimentazione

Collegamento 2 Fili

Contenitore portante ABS

Calotta

Installazione

Protezione

Dimensioni

Peso

9+9 Led Orientabile

12/24 Vacdc

Luce fissa o Lampeggiante

12 V 40/minuto 24 V 45/minuto

Sezione Minimo 0,75 mm²

Elettronica Scatolata

Metacrilato Arancione

da Palo o Parete

IP44

H1148XØ114XP120 mm

245 g

INSTALLAZIONE SU COLONNINA



Può essere installato direttamente su colonnina (anche piramidale), non utilizzando la staffa in dotazione.

INSTALLAZIONE SU COLONNINA



Può essere installato direttamente su colonnina (anche piramidale), non utilizzando la staffa in dotazione.

ST-FLB 140721



GUIDA PRATICA

LAMPEGGIATORE UNIVERSALE PARETE A LED da 20 A 30 V.

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

LAPEGGIATORE sEGnALA PERicOLO sT-FLB



ST-FLB Lampeggiatore **tronco cono**. Intermittenza elettronica, **Cir-cuito 9+9 Led** alimentazione da 12 a 24 Vacdc. Tempo lampeggi a 12 V 40/minuto a 24 V 45/minuto. Selezione funzioni Luce fissa o lampeggiante. Installazione a parete, o palo, adatto per segnalare il movimento di cancelli automatici. Contenitore plastico ABS. Calotta metacrilato arancio. Protezione IP44. Composto da base con fori di fissaggio e calotta. Dimensioni Ø114XH148XØ120 mm. Peso 245 gr.

Le vigenti normative 46/90 e successive modifiche, impongono l'installazione di componenti elettrici da parte di personale qualificato in possesso dei requisiti.

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER LA CONFORMITÀ



Securvera ifa
Dir. 1999-5-CE
Made in Italy

La **ST-FLB**: dichiara il produttore che risponde alle attuali normative europee; allo scopo di assicurare la sicurezza delle persone. Rispondendo a tutti i massimi criteri di sicurezza ed affidabilità



Utilizzate sempre materiali originali: Al termine della vita dell'apparato, assicuratevi che lo smantellamento sia eseguito da personale qualificato.

Securvera di Orsini Carlo ifa

Il Titolare
Orsini Carlo

SECURVERA i.f.a. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL Fax 0641732990

C.C.I.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: securvera@securvera.it assistenza non stop cel l u l a r e 330288886

Antifurto, Antincendio, TV.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.