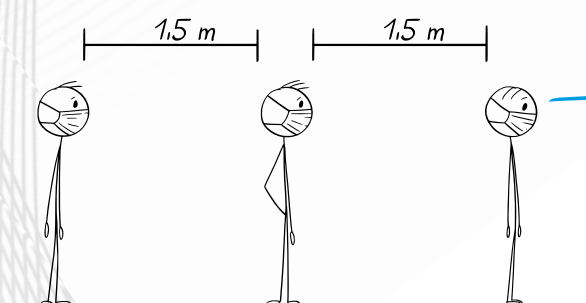


# SIRENA

SOLUZIONI  
PER LA  
GESTIONE  
DELLE CODE



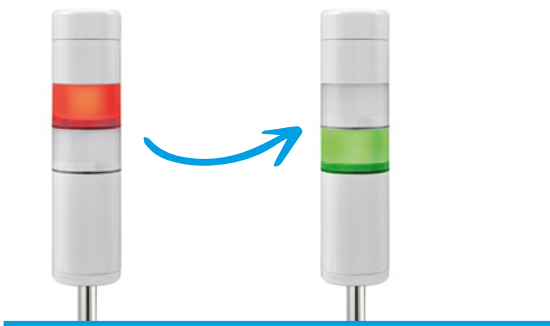
Qualunque segnalatore tu scelga...



Rispetta la  
distanza e  
attento al  
colore!



# SMART-Q



**SMART-Q** è il dispositivo acustico-luminoso ideale per la gestione delle code.

La configurazione è composta da **luce verde fissa con suono "beep" e luce rossa lampeggiante** montati su prolunga e base di appoggio. Il funzionamento avviene tramite **batteria** (alloggiata nella base) o tramite **alimentazione da rete** (230Vac/50Hz). **SMART-Q** consente due modalità di funzionamento:

- **automatica**: il modulo rosso del dispositivo lampeggia e alla pressione del tasto "A" del radiocomando si accende il modulo verde con suono "beep" per il tempo impostato\* per poi tornare nuovamente rosso lampeggiante;

- **manuale**: premendo il tasto "B" del radiocomando il dispositivo passa da rosso lampeggiante a verde fisso con suono "beep" e resta in questo stato fino ad una nuova pressione del tasto "B".

\* In modalità automatica il tempo di accensione della luce verde è selezionabile da 2 a 12 secondi.

#### SMART-Q:

- Alimentazione a **batteria**: **8 ore** di funzionamento continuo
- Alimentazione da **rete**: **230Vac/50Hz**
- **Radiocomando** per la gestione in **modalità automatica** (tempo accensione verde: da 2 a 12 sec.) o **manuale**
- Altezza: 135 cm



# EOS



**EOS** è disponibile anche in altre configurazioni e tensioni

**EOS** è una colonna modulare LED a luce fissa. La configurazione **36901** è composta da **modulo di cablaggio (12/24VACDC)**, **2 moduli luminosi** con lente neutra in opalino (led colore rosso + verde) e cappello di chiusura; la configurazione **36903** ha **in aggiunta il modulo acustico**, multisuono con intensità di suono 75 dB(A)1m. Sono disponibili **accessori** per ogni esigenza di installazione.

#### EOS:

- Diametro **70mm** - Altezza **208mm (36901)**
- Diametro **70mm** - Altezza **248mm (36903)**
- Alimentazione: **12/24VACDC** oppure **110/240VAC**. Versioni **36901 e 36903: 12/24VACDC**
- Luce **fissa** (altri effetti via PLC)
- **Installazione diretta** su superficie piana o tramite **accessori** per montaggio superficiale o laterale



# XLF S



**XLF S + DEEP**  
**90153 + 90368**



**XLF S + DEEP**  
**90154 + 90368**

XLF S è disponibile anche con lente **allCOLOR** (lente e fonte luminosa colorata) e in versione **Proximity** (lente opalina per la segnalazione in prossimità) ed è possibile abbinarlo ad altre tipologie di basi per differente tipo di fissaggio e/o tensione

XLF S è il dispositivo a LED **multifunzione** che permette di gestire **tre effetti luminosi** (luce fissa, lampeggiante, stroboscopica) grazie alla tecnologia multicanale. Questa versione è dotata di **lente allCLEAR** (lente neutra con fonte luminosa colorata) in versione **Directional** (lente di Fresnel per la segnalazione a distanza). Il

dispositivo luminoso è abbinato alla **base DEEP** (12/24VACDC) per montaggio **superficiale**.

#### XLF S:

- Diametro **92mm** - Altezza **83mm** (con base DEEP 90368)
- Alimentazione a seconda della base utilizzata 12/24VACDC, 40/80VACDC o 120/240VAC. Con base DEEP 90368: **12/24VACDC**
- Luce **fissa, lampeggiante (1F), effetto stroboscopico (5F)**
- Installazione a seconda della base utilizzata



# XLF RGB



**XLF RGB + DEEP**  
**90156 + 90368**

XLF RGB è disponibile anche con lente in versione **Proximity** (lente opalina per la segnalazione in prossimità) ed è possibile abbinarlo ad altre tipologie di basi per differente tipo di fissaggio e/o tensione

XLF RGB è il dispositivo a LED **multicolore** che permette di gestire **tre diversi livelli di allarme**, per ognuno dei quali è possibile selezionare tra **otto diversi colori e cinque effetti luminosi** (luce fissa, lampeggio singolo, doppio e quadruplo oppure effetto random) tramite i due pulsanti sul circuito.

Questa versione è dotata di **lente in versione Directional** (lente di Fresnel per la segnalazione a distanza). Il dispositivo luminoso è abbinato alla **base DEEP** (12/24VACDC) per montaggio

superficiale.

#### XLF RGB:

- Diametro **92mm** - Altezza **83mm** (con base DEEP 90368)
- Alimentazione a seconda della base utilizzata 12/24VACDC, 40/80VACDC o 120/240VAC. Con base DEEP 90368: **12/24VACDC**
- **Multicolore**: 8 diversi colori
- Luce **fissa, lampeggiante (1F-2F-4F), effetto random (lampeggio casuale)**
- Installazione a seconda della base utilizzata



**DEEP**  
**90368\***

\*12/24VACDC  
sono disponibili  
altre tensioni e colori



**SHALLOW**  
**90367\***

\*12/24VACDC  
sono disponibili  
altre tensioni e colori



**WALL**  
**90370\***

\*12/24VACDC  
sono disponibili  
altre tensioni e colori



**DOUBLE**  
**90372\***

\*12/24VACDC  
sono disponibili  
altre tensioni e colori



# TLINE



**TLINE**  
**69786**



WALL  
BRACKET  
**69784**

KIT SS  
**2776\***

\*5 = L10 CM  
\*6 = L20 CM  
\*7 = L40 CM

+  
**69785**

**TLINE** è disponibile anche in altre configurazioni e tensioni oppure con lente **allCLEAR** (lente neutra con fonte luminosa colorata)

**TLINE** è un semaforo a LED a luce fissa, lampeggiante, strobo-scopica. Questa configurazione è composta da base di cablaggio per 2 moduli **XLF S** (24VACDC) con lente **allCOLOR** (lente e fonte luminosa colorata), in versione **Directional** (lente di Fresnel per la segnalazione a distanza). Sono disponibili **accessori** per ogni esigenza di installazione.

#### **TLINE:**

- Larghezza **120mm** - Altezza **231mm** (**69786**)
- Alimentazione a seconda della base utilizzata 24VACDC o 120/240VAC. **Versione 69786: 24VACDC**
- Luce **fissa, lampeggiante (1F), effetto strobo-scopico (5F)**
- **Installazione diretta** a parete. Tramite **accessori**: montaggio a parete orientabile o superficiale con adattatore



# E-LITE



**E-LITE LED CABLE**  
**28253**



**E-LITE LED CABLE**  
**28254**

**E-LITE** è disponibile anche con connettore a montaggio rapido QC M12

**E-LITE** è il dispositivo a LED a luce fissa dotato di cavo da **1m**. La sua lente neutra in opalino e il rifrattore con rigatura verticale consentono una perfetta distribuzione della luce a 360° e una netta distinzione tra lo stato ON e OFF del segnalatore.

#### **E-LITE:**

- Diametro **70mm** - Altezza **56mm** (escluso pressacavo)
- Alimentazione 24VDC
- Luce **fissa**
- Installazione per montaggio superficiale