

<b>Sezione</b>	<b>Antincendio</b>
<b>Categoria</b>	<b>Organi di segnalazione</b>
<b>Serie</b>	<b>Sistema convenzionale</b>
<b>Codice</b>	<b>LA36FS</b>
<b>Certificazione</b>	<b>Certificato EN54-3-23</b>



### Descrizione

Il segnalatore ottico-acustico è progettato per indicare uno stato di allarme all'interno di impianti di rivelazione incendio.

Il modello da esterno è caratterizzato da un grado di protezione particolarmente elevato IP66.

Con una struttura particolarmente robusta e caratterizzata da un design moderno e funzionale, in colore rosso.

Il flash LED, ad elevata potenza, permette una copertura di 7,5 x 7,5m ad un'altezza di installazione di 2,4m.

Permette di ottenere il requisito di illuminamento minimo richiesto dalla norma di 0,4lx in un'area di 7,5m x 7,5m

Possibilità di ridurre il consumo di corrente fino al 50% con riduzione dell'area di copertura a 2,5m x 2,5m

Flash LED con basso consumo di corrente e lunga durata

Installazione e rimozione semplificata grazie all'attacco a baionetta

Utilizzabile anche in ambienti esterni.

E' conforme e certificata secondo la norma EN54-3 e EN54-23

### CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	DA 18-28 V
ASSORBIMENTO A RIPOSO	15mA
ASSORBIMENTO IN ALLARME	30 mA
POTENZA MAX	100dB (A 1 M -30 VDC )
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -10°C a +55°C
CODICE DEL VOLUME DI COPERTURA	W-2,4-7,5
INSTALLAZIONE	A PARETE
DIMENSIONI	147 X 106 X 92mm
COLORE / CONTENITORE	ROSSO PLASTICO
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
CERTIFICAZIONE	

### CODICI ARTICOLO

LA36FS	AVVISATORE OTTICO/ACUSTICO DA SOFFITTO
--------	--