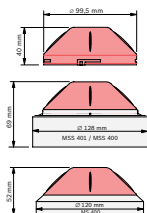


## FNS-420-R Luz estroboscópica para base de sirena



- ▶ Instalación rápida
- ▶ No es necesario cableado o fuente de alimentación adicional
- ▶ Bajo consumo gracias a su tecnología LED
- ▶ Frecuencia de parpadeo sincronizado de 1 Hz

### Descripción del sistema



### Funciones

La luz estroboscópica LSN se puede utilizar con las sirenas de base FNM-420-A-BS / FNM-420U-A-BS o las bases de detector con sirena LSN MSS 400 / MSS 401, lo que proporciona una señalización visual y acústica combinada. Montada en la base de detector MS 400, el FNS-420-R puede usarse como luz estroboscópica sin señalización acústica. Ambas aplicaciones se integran fácilmente en una red de seguridad local (LSN) existente.

### Información reglamentaria

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Europa	CE	FNS-420-R LSN
	CPD	0786-CPD-20531 FNS-420
Alemania	VdS	G 207145 FNS-420-R
Marruecos	CMIM	FNS-420-R

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Gobierno de la región administrativa especial de Macao	CB	0783/DT/SEL/2011
Ucrania	MOE	UA1.016.0070272-11 FNS-420-R

### Notas de configuración/instalación

- El dispositivo no está certificado para EN 54-23. Los flashes no son aptos para su uso en alarmas de incendios dentro de la UE.
- El dispositivo puede conectarse exclusivamente a las centrales de incendios FPA-5000 y FPA-1200.
- El dispositivo no se puede utilizar con sirenas independientes o convencionales de la serie MSS.

### Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Luz estroboscópica LNS FNS-420-R, roja

### Especificaciones técnicas

#### Datos eléctricos

Tensión en funcionamiento	28 V de CC (de 15 a 33 V de CC)
Consumo de corriente	De 0,5 a 6,55 mA

Intensidad de la luz	> 2 cd
----------------------	--------

### Datos mecánicos

Dimensiones (Al. x An.)	40 x 99,5 mm
Peso	67 g
Material	PC, ABS (UL94 V-2)

### Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a 60 °C
Clase de protección conforme a EN 60529	IP 42

### Información para pedidos

**FNS-420-R Luz estroboscópica para base de sirena**  
luz estroboscópica roja analógica y direccionable  
Número de pedido **FNS-420-R**

#### Representado por:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**North America:**  
Bosch Security Systems, LLC  
130 Perinton Parkway  
Fairport, New York, 14450, USA  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Latin America and Caribbean:**  
Robert Bosch Limitada  
Via Anhanguera, Km 98  
Vila Boa Vista – Campinas, SP  
CEP 13065-900  
[latam.boschsecurity@br.bosch.com](mailto:latam.boschsecurity@br.bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)