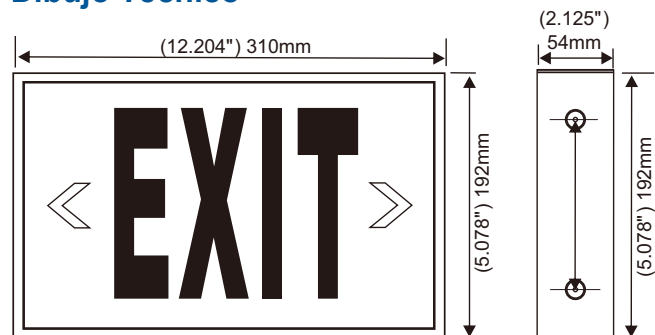



**Características**

Alimentación de entrada en CA	3-4W
Salida de energía en batería	1W
Tipo de lmpara	Tira llevada
Voltaje de entrada	120-347 VAC
Frecuencia	50/60 Hz
Tipo de LED	LED Strip
Tipo de batería	Ni-cd
Tiempo de trabajo	180 Minutes
Tiempo de carga	24 Hours

**Descripción**

- Carcasa duradera de acero calibre 20
- signo de 2 caras
- Montaje en pared, techo y lateral
- Voltaje de entrada: 120 - 347 VCA 50/60 Hz
- tecnología LED
- Batería de níquel cadmio de 3,6 V y 1000 mAh.
- Interruptor de prueba y luz indicadora de carga
- Protección contra sobrecarga y sobredescarga
- Tiempo de respaldo: 180 minutos
- Adecuado para lugares húmedos
- Temperatura de funcionamiento: 5 °C ~ 30 °C / 41 °F ~ 86 °F

**Dibujo Técnico**

**Inserto incluido**

- Segundo inserto EXIT para montaje en techo de 2 lados
- chevrones removibles


**Información para ordenar**

Modelo	Descripción
EL-100SR	Steel LED Exit Sign



**Canadá**  
25 Interchange Way Vaughan, ON L4K 5W3  
Teléfono: (905) 660-4655 | Fax: (905) 660-4113

**Estados Unidos de América**  
4575 Witmer Industrial Estates Niagara Falls, NY 14305  
Teléfono: (888) 660-4655 | Fax: (888) 660-4113

www.mircom.com



**ESTA INFORMACIÓN ES PARA FINES DE MARKETING ÚNICAMENTE Y NO TIENE LA INTENCIÓN DE DESCRIBIR LOS PRODUCTOS TÉCNICAMENTE.**

Para obtener información técnica completa y precisa relacionada con el rendimiento, la instalación, las pruebas y la certificación, consulte la documentación técnica. Este documento contiene la propiedad intelectual de Mircom. La información está sujeta a cambios por Mircom sin previo aviso. Mircom no representa ni garantiza la exactitud o integridad. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

Número de catálogo **4141s**

Rev. 0