



### Caractéristiques

Puissance d'entrée sur CA	3-4 W
Puissance de sortie sur batterie	1 W
Type de lampe	DEL
Tension d'entrée	120-347 VCC
Fréquence	50/60 Hz
Type de DEL	Bande DEL
Battery Type	Ni-cd
Type de batterie	180 Minutes
Temps de charge	24 Heurs

### Description

- Boîtier en acier durable de calibre 20
- Conformité UL 924
- enseigne à 2 faces
- Montage mural, au plafond et latéral
- Tension d'entrée : 120 - 347 VCA 50/60 Hz
- Technologie DEL
- Batterie au nickel-cadmium 3,6 V 1 000 mAh
- Interrupteur de test et voyant de charge
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives
- Temps de sauvegarde : 180 minutes
- Convient aux endroits humides
- Température de fonctionnement :  
5 °C ~ 30 °C / 41 °F ~ 86 °F

### Dessin technique



### Insertions incluses

- Couvercle d'insert Second SORTIR pour montage au plafond à 2 côtés
- Chevrons amovibles



### Renseignements de commande

Modèle	Description
EL-100SR	Enseigne de sortie à DEL en acier, 6 par carton



#### Canada

25 Interchange Way, Vaughan, ON L4K 5W3  
Tél: (905) 660-4655 | Téléc: (905) 660-4113

#### États-Unis

4575 Witmer Industrial Estates, Niagara Falls, NY 14305  
Sans frais: (888) 660-4655 | Téléc. sans frais: (888) 660-4113

www.mircom.com

Le présent document est fourni par Mircom Technologies Ltd., MGC Systems Corp., ou leurs filiales, marques et sociétés affiliées, pour la commodité ou la commercialisation seulement et ne décrit pas les produits ou services techniquement. Pour des informations techniques, voir les manuels techniques. Nous ne faisons aucune déclaration ou garantie concernant cette information, y compris quant à l'exhaustivité ou l'exactitude. Nous pouvons modifier ces contenus à tout moment et nous réserver tous les droits sur le contenu, y compris les droits d'auteur, les marques et autres droits de propriété intellectuelle. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

CATALOG NUMBER **4141F**

Rév. 2