



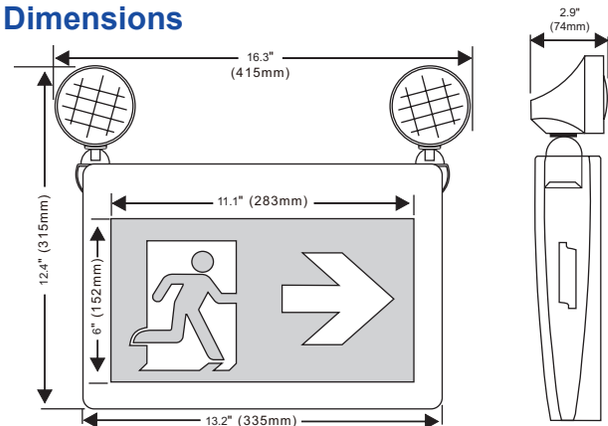
### Description

- Boîtier ABS blanc en thermoplastique moulé par injection
- Conformité CSA 22.2
- Montage mural et latéral
- La puissance d'entrée sur CA est de 1 W lorsqu'elle est complètement chargée
- Tension d'entrée : 120-347 V CA 50/60Hz
- DEL CMS super brillante 2x2 W, 160 lumens chacune
- Batterie Nickel-cadmium 3,6 volts, 1800 mAh
- Commutateur d'essai et indicateur de charge à DEL
- Protection contre les surcharges et les décharges
- Temps de sauvegarde: 120 minutes
- Temps de conversion: <0,2 seconde
- Classe IP: IP20, convient aux endroits humides
- Température de fonctionnement : 5 °C ~ 30 °C / 41 °F ~ 86 °F
- Enseigne recto-verso avec 3 pictogrammes.

### Caractéristiques

Puissance d'entrée sur CA (lors de la charge)	3,5 - 4,5 W
Puissance de sortie sur batterie	5 W
Type de lampe	2x2W DEL CMS
Tension d'entrée	120-347 V CA
Fréquence	50/60 Hz
Type de DEL	Bande CMS
Type de batterie	Ni-cd
Temps de travail	120 Minutes
Temps de charge	24 Heures

### Dimensions



Les dimensions sont approximatives et peuvent changer.



Le produit standard est offert avec trois pictogrammes de choix de direction.



### Renseignements de commande

Modèle	Description
ELRM-180	Enseigne combo de sortie en plastique avec pictogramme, 6 par carton