



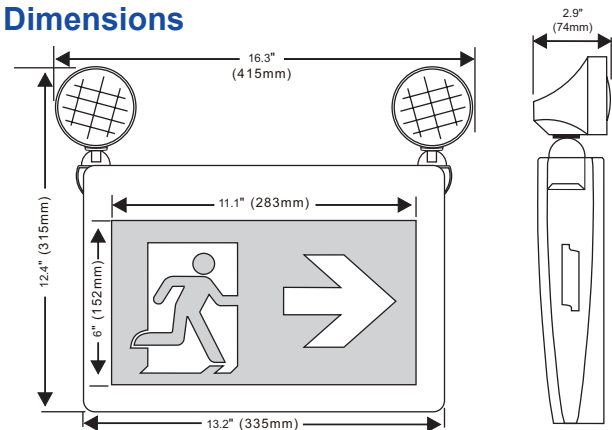
Description

- 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