



# MICRA RM

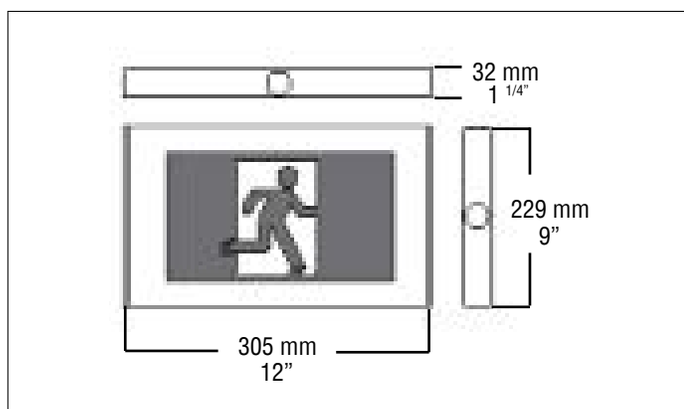
« Homme qui court », monopièce, en aluminium extrudé

Nom du Project : \_\_\_\_\_ Numéro de Modèle : \_\_\_\_\_  
 Préparé Par : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## CARACTÉRISTIQUES

- Mur, un plafond ou montage d'extrémité
- Ultra mince le corps d'une seule pièce
- La technologie DEL haute puissance
- Aluminium extrudé logement
- Seulement C.A. ou C.C. universelle
- De calibre 16
- Les embouts du boîtier sont en aluminium machiné solide et sont rattachés aux boîtiers à l'aide de deux vis encastrées
- Performance certifiée CSA C22.2 No 141-15

## DIMENSIONS



## TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

Le design de la batterie en nickel-cadmium scellé est sans entretien. La durée d'urgence minimale est de 30 minutes et les durées d'urgence minimale de 90 ou 120 minutes sont optionnelles. La durée de recharge est de 24 heures.

## SPÉCIFICATIONS EXTERNES

Le boîtier « fusion » extrudé de la série MICRA est fait d'une feuille aluminium monopièce extrudée. Le pavillon est fait d'acier de calibre 16 ; les embouts sont faits d'aluminium machiné. La version standard offre un revêtement de poudre cuite blanche, mais MICRA est également offert en aluminium brossé. Veuillez spécifier lorsque vous commandez face simple ou double. Un patron pour installation universelle est estampé sur la plaque arrière.

## SPÉCIFICATIONS INTERNES

C.A. SEULEMENT : configuration standard avec DEL à flux lumineux élevé, entrée de 120 / 347 V c.a.

## PICTOGRAMMES UNIVERSELS

L'option OLR (modèle universel) inclut un pictogramme sans indicateur directionnel, un pictogramme assorti d'un indicateur directionnel vers la gauche et un pictogramme avec indicateur directionnel vers la droite.



## GUIDE DE COMMANDE

MC-RM- - - - -

SÉRIE	OPÉRATION	SOURCE DE LUMIÈRE	QTE FACÉS	PICTOGRAMME	<sup>2</sup> MONTAGE	OPTIONS
MC-RM	Rien (C.A. seulement SP (aération autonome)	L (DEL)	1 (Single) 2 (Double)	OLR (pictogrammes universels) 0 (sans indicateur) L (indicateur à gauche) R (indicateur à droite) D (indicateur en bas) U (indicateur en haut) UR (45 ° en haut à droite) DR (45 ° en bas à droite) UL (45 ° en haut à gauche) DL (45 ° en bas à gauche)	W (murale sans pavillon) C (plafond) E (extrémité)	CC (couleurs spéciales – spécifier) BA (fini aluminium brossé) TP (vis inviolables) PK12 (jeu pour suspendre 12 po) UDC (universel, 6 - 24 V c.c.) <sup>3</sup> 120VDC (spécifier à 2 ou 4 fils) SW-OL (RM sans indicateur, à gauche) 90SP (durée d'urgence 90 mins) 120SP (durée d'urgence 120 mins)

NOTE: Pour auto-alimenté, consulter l'usine. <sup>1</sup>Deux pictogrammes doivent être commandés / spécifiés; <sup>2</sup>Le type de montage doit être spécifié. Le pavillon de recouvrement est installé sur l'indicateur de sortie lors de la fabrication et n'est pas ajustable sur le terrain; <sup>3</sup>Avec 120 V c.a. seulement