



AQUA RM

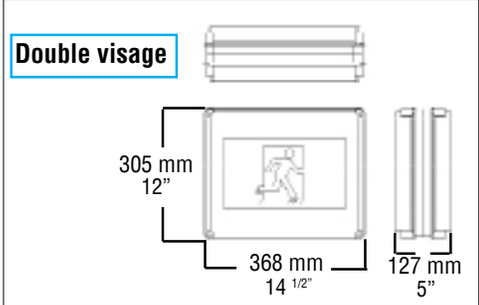
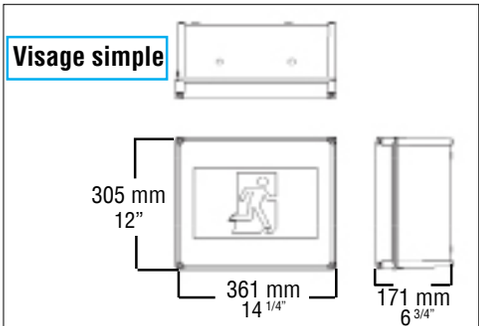
« Homme qui court », étanche aux intempéries

Nom du Project : _____ Numéro de Modèle : _____
 Préparé Par : _____ Date : _____

CARACTÉRISTIQUES

- C.A. seulement, auto-alimenté ou universal C.C.
- Chauffé disponible pour les environnements froids
- Durable et résistant à la corrosion fibre de verre
- Entièrement fermé logements NEMA 4X
- Paroi de la surface, le plafond ou terminer le montage
- Enseignes CA seulement et UCC : -20 à 40°C
- Enseigne autonome: 10 à 40°C, avec l'option réchauffer: de -20 à 40°C
- Certifié CSA 22.2 No. 141-15 pour la performance

DIMENSIONS



SPÉCIFICATIONS EXTERNES

Le boîtier du modèle AQUA est fait de fibre de verre durable, résistant à la corrosion. Quatre vis de pression de polycarbonate retiennent fermement la lentille de polycarbonate en place. Les installations sur mur, plafond ou à l'extrémité sont disponibles (les versions pour plafond et à l'extrémité sont offertes en version complète avec pavillon en acier à l'épreuve des intempéries et installé à l'usine). Les versions à faces impleu double doivent être spécifiées. La version à alimentation autonome offre un indicateur de statut à DEL externe et un interrupteur d'essai.

SPÉCIFICATIONS INTERNES

C.A. SEULEMENT : entrée de 120 / 347 V c.a.
 ALIMENTATION AUTONOME : entrée de 120 / 347 V c.a. et une batterie en nickel-cadmium d'une durée d'urgence minimale de 30 minutes. Les batteries à durée de 90 ou 120 minutes sont disponibles en option. Chargeur et transfert électroniques.

TEST AUTOMATIQUE BELUCE (AT)

Le test automatique exécute automatiquement des vérifications mensuelles qui consiste en une décharge de 5 minutes et chaque 6 mois deux décharges de 30 minutes chacune en l'espace de 24 heures. Ces deux essais sont exigés dans le code des incendies et ces essais se réfèrent à la capacité de recharge et décharge de la batterie.

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

AQ-RM - - - - -

SÉRIE	OPÉRATION	SOURCE DE LUMIÈRE	QTÉ FACÉS	PICTOGRAMME	MONTAGE	OPTIONS
AQ-RM	Rien (C.A. seulement) SP (ailmentation autonome)	L (DEL)	1 (Single) 2 (Double)	OLR (pictogrammes universels) 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 (montage mural sans pavillon) C (montage au plafond installé à l'usine) E (montage à l'extrémité installé à l'usine)	WG (protecteur de fil métallique) 3IH (réchauffeur interne) AT (test automatique, SP seulement) UDC (6 - 24 V c.c.) 90SP (batterie 90 min.) 120SP (batterie 120 min.) 1TD (délai de temporization—spécifier 5, 10 ou 20 min) 4120VDC (spécifier à 2 ou 4 fils) FAI (interface alarme incendie—spécifier le type)

NOTE: 1Deux pictogrammes doivent être commandés/spécifiés. 2Le montage doit être spécifié 3Tension C.A. doit être spécifiée 4avec 120 V c.a. seulement