



## COMBO QUADRA RM

« Homme qui court », combo en aluminium extrudé

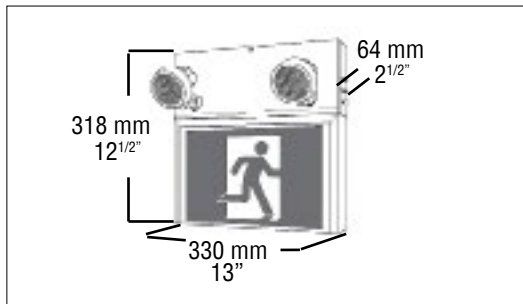
Nom du Project : \_\_\_\_\_ Numéro de Modèle : \_\_\_\_\_

Préparé Par : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## CARACTÉRISTIQUES

- L'installation au mur ou au plafond
- Jusqu'à 55 W lampes
- La technologie DEL haute puissance
- Jusqu'à 6 V - 50 W ou Capacité 12 V - 72 W
- Aluminium extrudé logement
- DEL standard entrée 120 / 347 V
- Température de fonctionnement: +10°C à +40°C
- Performance certifiée CSA C22.2 No 141-15

## DIMENSIONS



## 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 CLASSIFICATION DU MODÈLE

MODÈLE	TENSION (SORTIE)	PUISSANCE	
		30MIN	120MIN
QR-RM-6-36	6	36	10
QR-RM-6-50	6	50	15
QR-RM-12-36	12	36	10
QR-RM-12-72	12	72	22

## SPÉCIFICATIONS EXTERNES

La série combinée QUADRA est faite d'aluminium extrudé durable. La combinaison QUADRA offre un revêtement standard de poudre cuite blanche. Le fini époxy di que est disponible en option (veuillez spécifier). Un patron de montage universel et des fentes de trous en forme de serrures sont estampées sur la plaque arrière. Des indicateurs de diagnostics à DEL externes et un interrupteur d'essai à bouton poussoir sont standards. Les têtes sont faites de thermoplastique moulé résistant aux impacts en couleurs agencées à l'unité, SR PAR18 standard.

## SPÉCIFICATIONS INTERNES

**ALIMENTATION AUTONOME :** les versions standards offrent une batterie sans entretien à valve régulée procurant l'éclairage d'urgence pendant la durée spécifiée par l'unité. Entrée de DEL standard 120 / 347 V. Si une génératrice de C.A. est utilisée pour l'alimentation auxiliaire des enseignes, un suppr esseur de surtension est recommandé pour protéger l'ensemble du circuit d'urgence.

## TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

Le design de la batterie QUADRA offre une batterie plomb-acide sans entretien à valve régulée procurant une durée d'urgence minimale telle que spécifiée avec l'unité. La durée de recharge est de 24 heures.

## TEXTE SUPPLÉMENTAIRE

Un pictogramme accompagné du mot « EXIT » ou « SORTIE » est également offert pour le modèle QUADRA. Pour désigner le mot « EXIT », ajouter « -E » en suffixe à la fin de la nomenclature du pictogramme, pour « SORTIE », ajouter le suffixe « -S ». Par exemple, la nomenclature pour l'enseigne à pictogramme affichant le mot « EXIT » et un indicateur pour en bas à droite sera « DR-E »

## SÉLECTION DE LAMPES

SÉLECTION DE LAMPES	6V	12V
Composite Tungstène	9W	9, 12, 18W
Quartz (Q)	12W	12, 20 (55W PAR36 seulement)
LED-MR16	5, 7W	2, 5, 7W
MR16*	N/A	50W
Module DEL (array)	3, 4W	3, 4W
Faisceau Scellée DEL (PAR36 seulement)	N/A	6W

\* MR16 non disponible dans la tête SR

## GUIDE DE COMMANDE

QR-RM- - - - -

SÉRIE	TENSION	SOURCE DE LUMIÈRE	OTÉ. FACES	3 PICTOGRAMME	MONTAGE	TÊTES	LAMPES	AC VOLTAGE	OPTIONS
QR-RM	6-36 6-50 12-36 12-72	L (DEL)	1 (Single) 2 (Double) U (Universal)	OLR (pictogrammes universels) O (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 (mur) C (plafond) M (universel)	0 (aucune) 1SR (une tête) 2SR (deux tête) 1LR (une tête) 2LR (deux têtes) 1BTMR (une tête) 2BTMR (deux têtes)	Voir la sélection des lampes	120/347V 120V 347VAC	CC (couleur sur demande-spécifier) 4TD (délai de temporization-spécifier 5, 10, 20 min) 5WG (protecteur de fil métallique) 6PK12 (jeu pour suspendre 12 po) AT (test automatique) SM (têtes montées sur côtés) TP (vis inviolables)

NOTE: <sup>1</sup>Deux pictogrammes doivent être commandés / spécifiés; <sup>2</sup>Spécifier le pictogramme OLR; <sup>3</sup>Pour un pictogramme avec l'ajout du libellé « EXIT » ou « SORTIE », ajouter le suffixe « -E » ou « -S » après la nomenclature du pictogramme, la longueur de l'enseigne sera alors 26 po; <sup>4</sup>120V, 347V seulement, la durée par défaut est de 10 minutes; <sup>5</sup>Utiliser les accessoires de protection du fil#50001110 & 50001119; <sup>6</sup>Universel et montage au plafond seulement