



VERDE RM

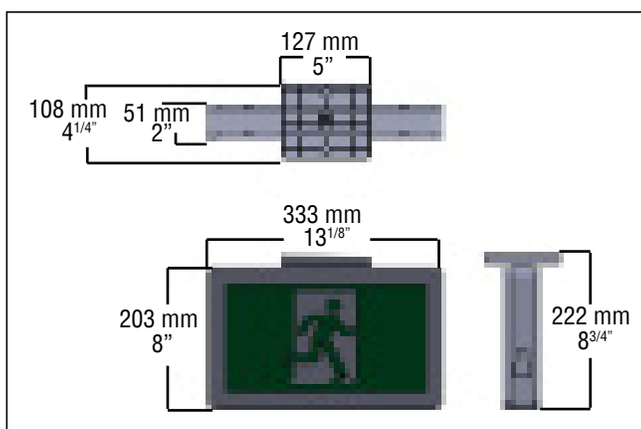
« Homme qui court » thermoplastique

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

CARACTÉRISTIQUES

- Montage mural, au plafond ou à la fin
- La technologie DEL haute puissance
- Boîtier en matière thermoplastique
- Attractive bas conception profil
- Convient pour toutes installations intérieure
- Performance certifiée CSA 22.2 No 141-15

DIMENSIONS



SPÉCIFICATIONS EXTERNES

La série VERDE est construit à partir de la corrosion durable et de la flamme thermoplastique résistant. La série VERDE universelle est fournie avec le pavillon de montage, les pictogrammes spécifiés, une plaque arrière et la quincaillerie de montage requise. Le revêtement standard du VERDE est une couche de poudre cuite blanche. La version à alimentation autonome offre un indicateur de statut de DEL externe et un interrupteur d'essai.

TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

L'enseigne VERDE est conçue avec une batterie hermétique au nickel-cadmium sans entretien procurant l'éclairage en mode de secours pendant une durée minimale de 90 minutes. Le temps de recharge de la batterie est de 24 heures.

TEST AUTOMATIQUE BELUCE (AT)

Les tests automatiques exécutent 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 48 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

The OLR(Universal) option includes: a pictogram with no directional indicators, a pictogram with a left facing directional indicator and a pictogram with a right facing directional indicator.



SPÉCIFICATIONS INTERNES

C.A. SEULEMENT : entrée de 120 / 347 V c.a.

ALIMENTATION AUTONOME : Les versions autonomes de série emploient des batteries sans entretien au nickel-cadmium pour fournir une durée de fonctionnement minimale de 90 minutes en mode de secours. Coupe-circuit électronique évite la sur-décharge.

GUIDE DE COMMANDE

VE-RM - - - - -

SÉRIE	OPÉRATION	SOURCE DE LUMIÈRE	QTE FACES	PICTOGRAMME	MONTAGE	OPTIONS
VE-RM	Rien (C.A. seulement) SP (alimentation autonome)	L (DEL)	1 (Single) 2 (Double) 2U (Universal)	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)	M (installation universelle)	UDC (6 - 24 V c.c.) BLK (noir logement) WG (protecteur de fil métallique) 90SP (durée d'urgence 90 min) 120SP (durée d'urgence 120 min) 3120VDC (spécifier à 2 ou 4 fils) AT (test automatique, SP seulement) SW-OL (RM sans indicateur, à gauche)

NOTE: ¹Deux pictogrammes doivent être commandés/spécifiés; ²Spécifier le pictogramme OLR; ³avec 120 V c.a. seulement