



# EXIT OTTICA

Cylindrique sortie de éclairage périphérique (aluminium)



Ottica Ovale

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

## CARACTÉRISTIQUES

- Conception cylindrique en aluminium extrudé
- Enseigne du éclairage périphérique à technologie DEL
- C.A. seulement, auto-alimenté ou C.C. universelle
- Blanc, ou clair visage
- Paroi de la surface, le plafond ou terminer le montage (lentille rectangulaire seulement)
- Performance certifiée CSA 22.2 No 141-15

## TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

Le design de la batterie OTTICA en nickel-cadmium scellée est sans entretien. La durée d'urgence minimale est de 30 minutes. La durée de recharge est 24 heures.

## 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. Ces informations sont clairement indiquées par DEL au personnel d'entretien.

## GUIDE DE COMMANDE

SÉRIE	OPÉRATION	SOURCE DE LUMIÈRE	MONTAGE	COULEUR LETTRAGE	QTÉ. FACÈS	FLÈCHES	OPTIONS
OT-E (exit)	Rien (C.A. seulement) SP (alimentation autonome)	L (DEL)	WC (mur et plafond) E (extrémité)	ROC (rouge sur surface claire, face simple seulement) ROW (rouge sur surface blanche) ROM (rouge sur le miroir)	1 (Single) 2 (Double)	U (universel amovible sur chantier)	OV (face de forme ovale) CC (couleurs spéciales – spécifier) AT (test automatique, SP seulement) BA (fini aluminium brossé) SW (lettrage spécial – spécifier) PK12 (jeu pour suspendre 12 po) UDC (universel, 6 - 24 V c.c.) 90SP (durée d'urgence 90 minutes) 120SP (durée d'urgence 120 minutes) *IF (Visage inversé-support de meneau)

NOTE: \*Non disponible avec le corps ovale



# EXIT OTTICA

Cylindrique sortie de éclairage périphérique (aluminium)



## DIMENSIONS

