



# OTTICA B6L

Cylindrique éclairage périphérique (aluminium)

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

## CARACTÉRISTIQUES

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

## SPÉCIFICATIONS INTERNES

C.A. SEULEMENT, C.A. / C.C. et ALIMENTATION AUTONOME: configuration standard à technologie DEL à haute intensité et entrée 120/347Vc.a. Batteries au nickel-cadmium procurant une durée d'autonomie pendant 30 minutes en situation d'urgence. Chargeur et transfert électroniques. Les enseignes bilingues OTTICA-B6L offrent une opération C.A./C.C. avec entrée C.C. bifilaire universelle ; 6 V c.c. – 24 V c.c. 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.

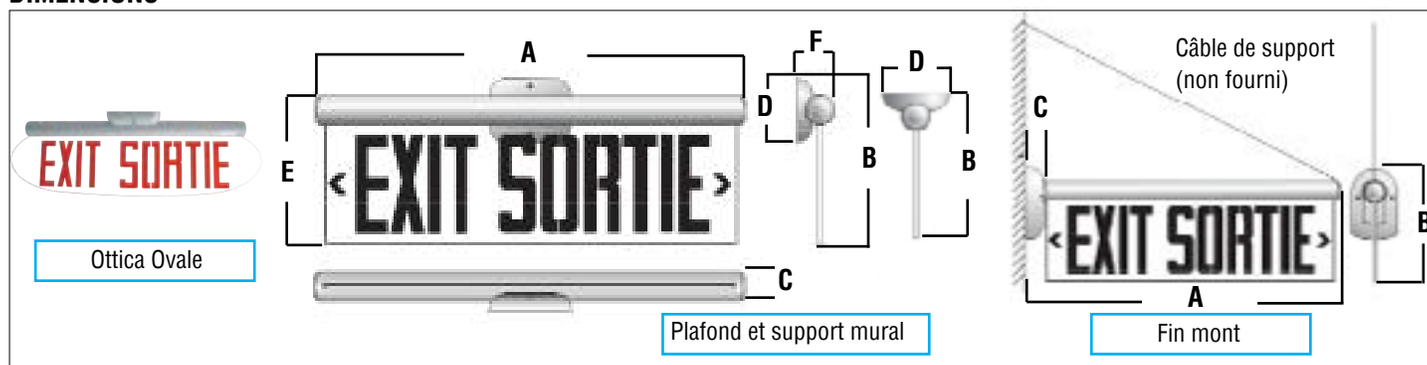
## SPÉCIFICATIONS EXTERNES

Le boîtier cylindrique de la série OTTICA-B6L est fait d'aluminium monopiece extrudé. Le pavillon est fait d'aluminium robuste moulé sous pression et les embouts d'aluminium machiné. La plaque est en acrylique et le lettrage est disponible sur un ou deux côtés sur une surface claire, blanche ou miroir (veuillez spécifier). La version standard offre un revêtement de poudre cuite blanche. Plusieurs couleurs et finis sont disponibles sur commande (veuillez spécifier). Un témoin lumineux à DEL externe et un interrupteur d'essai sont standards sur les versions à alimentation autonome.

## TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

Le design de la batterie OTTICA-B6L en nickel-cadmium scellée est sans entretien. La durée d'urgence minimale est de 30 minutes. La durée de recharge est 24 heures.

## DIMENSIONS



MODÈLE	A	B	C	D	E	F
Mur	457mm (28 1/2po)	259mm (10 9/50po)	51mm (2po)	406mm (4 1/2po)	229mm (9po)	76mm (3po)
Plafond	457mm (28 1/2po)	258mm (10 3/20po)	51mm (2po)	394mm (4 1/2po)	229mm (9po)	76mm (3po)
Fin	368mm (14 1/2po)	254mm (10po)	51mm (2po)			

## GUIDE DE COMMANDE

SÉRIE	OPÉRATION	SOURCE DE LUMIÈRE	MONTAGE	COULEUR LETTRAGE	QTÉ. FACES	FLÈCHES	OPTIONS
OT-B6L-ES (exit / sortie)	Rien (C.A. seulement)	L (DEL)	WC (mur et plafond) E (extrémité)	ROC (rouge sur surface claire, face simple seulement) ROW (rouge sur surface blanche) ROM (rouge sur miroir)	1 (Single) 2 (Double)	U (universel amovible sur chantier)	OV (face de forme ovale) CC (couleurs spéciales – spécifier) 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)

NOTE: Le pavillon à l'extrémité est installé à l'usine, le client doit fournir l'œil - le crochet et le support pour le câble / fil.