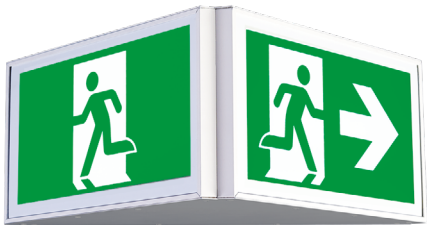


Série triangulaire EA

Enseigne de sortie en aluminium extrudé à pictogramme



Caractéristiques

- Source lumineuse à DEL blanches d'une longue durée de vie, avec garantie de dix (10) ans
- Modèle de série pourvu de deux pellicules à pictogramme pour la sélection de la direction
- Entrée c.a. universelle : bifilaire 120 à 347 Vca ; entrée c.c. standard : bifilaire 6 à 24 Vcc
- Éconergétique – consomme moins de 2,5 W par face, en mode c.a. ou c.c. satellite
- Accès facile à l'entrée du câblage pour toutes les options de montage
- Satisfait ou dépasse la norme CSA 22.2 no 141-15
- **Détails de garantie:** <http://www.tnb.ca/fr/marques/emergi-lite/>



Spécification type

Fournir et installer les enseignes de sortie triangulaires à pictogramme **Série EA Emergi-Lite^{MD}**.

L'équipement devra fonctionner sur une tension d'entrée universelle bifilaire de 120 à 347 Vca à moins de 2,5 W et une tension d'entrée universelle bifilaire de 6 à 24 Vcc à moins de 1,5 W par face. L'équipement devra convenir au montage au mur, suspendu ou au plafond. Le boîtier devra être construit en aluminium extrudé robuste. Les plaques frontales devront être construites en aluminium extrudé et munies d'un panneau protecteur en polycarbonate transparent. Chaque plaque frontale de série devra être pourvue de deux pellicules permettant la sélection du pictogramme et de la direction.

La source lumineuse devra consister de diodes électroluminescentes (DEL) et fournir un éclairage uniforme en mode de fonctionnement normal et en mode de secours.

L'enseigne de sortie à pictogramme devra être certifiée à la norme CSA 22.2 no 141-15.

L'équipement devra être le modèle **Emergi-Lite^{MD}** : _____

Consommation énergétique (par face)

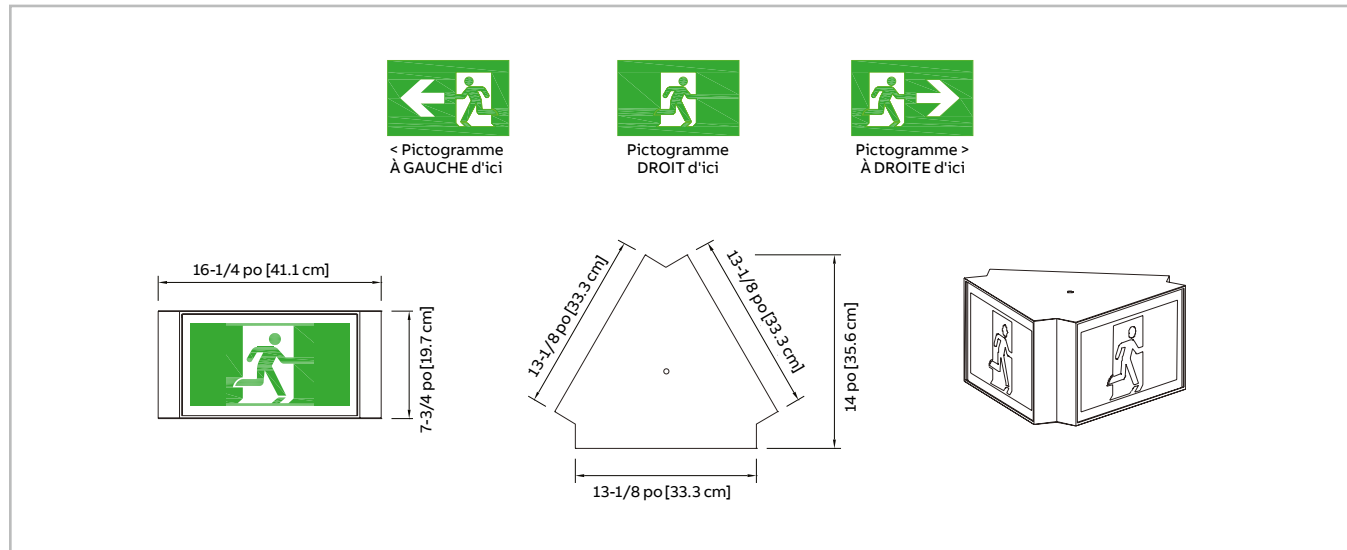
Modèle	Spécifications C.A.		Spécifications C.C.	
c.a. / c.c. de série	120 à 347 Vca	< 2,5 W	6 à 24 Vcc	< 1,5 W

Série triangulaire EA

Enseigne de sortie en aluminium extrudé à pictogramme

Dimensions

Les dimensions sont approximatives et pourraient être modifiées.



Pour commander

Série	Faces/montage	Couleur	Tension	Options
EA = enseigne de sortie à pictogramme	T2S = triangulaire, 2 côtés pour montage au mur et suspendu seulement T3S = triangulaire, 3 côtés pour montage suspendu seulement	W = blanc du fabricant	UNIV = 120 à 347 Vca; 6 à 24 Vcc	CL = légende sur mesure D4 = flèche vers le bas à 45° D9 = flèche vers le bas TP = vis inviolables ¹ U4 = flèche vers le haut à 45° U9 = flèche vers le haut ¹ 990.0119-E = embout pour vis inviolables (commandé séparément)

Exemple : EAT2SWUNIVTP