

Série LER450

Enseigne de sortie triangulaire en aluminium extrudé



Caractéristiques

- Boîtier et faces durables en aluminium extrudé
- Couleur standard blanche
- Chevrons directionnels standard défonçables au choix sur place
- Source lumineuse écoénergétique à DEL de technologie AlInGaP de longue durée
- Certifié CSA, satisfait ou dépasse les normes C860-01



Fabriqué au Canada



Spécification type

Fournir et installer les enseignes de sortie à trois faces Lumacell, Série LER450. L'équipement doit fonctionner sur une tension universelle d'entrée de 120, 227 ou 347 volts c.a. à moins de 2 watts et sur tension universelle d'entrée c.c. à deux fils de 6 à 24 volts à moins de 3,5 watts. Le boîtier sera fabriqué d'aluminium extrudé robuste peint en usine d'un fini blanc et devra avoir trois plaques frontales orientées symétriquement à 120 degrés sur le plan horizontal. Les plaques frontales seront fabriquées d'aluminium extrudé et devront avoir des chevrons amovibles.

Des diodes électroluminescentes rouges (DEL) de technologie longue durée ALINGAP fourniront la source de lumière. Un diffuseur sensible aux émissions DEL sera monté derrière la légende pour

fournir une illumination uniforme aux lettres contour de 6 po de hauteur par 3/4 po de largeur. Chaque légende devra être illuminée par un module de lampes DEL, orientées deux vers le bas, une vers le haut. Elles devront fournir de l'illumination en conditions d'opération normale et d'urgence. La défaillance éventuelle d'un module DEL ne devra pas affecter le bon fonctionnement des deux autres lampes. L'enseigne de sortie comptera un nécessaire de suspension avec un tuyau de 3/8 po de diamètre pour le montage au plafond. L'enseigne de sortie devra être approuvée C860.

L'enseigne de sortie sera le modèle Lumacell

Consommation énergétique

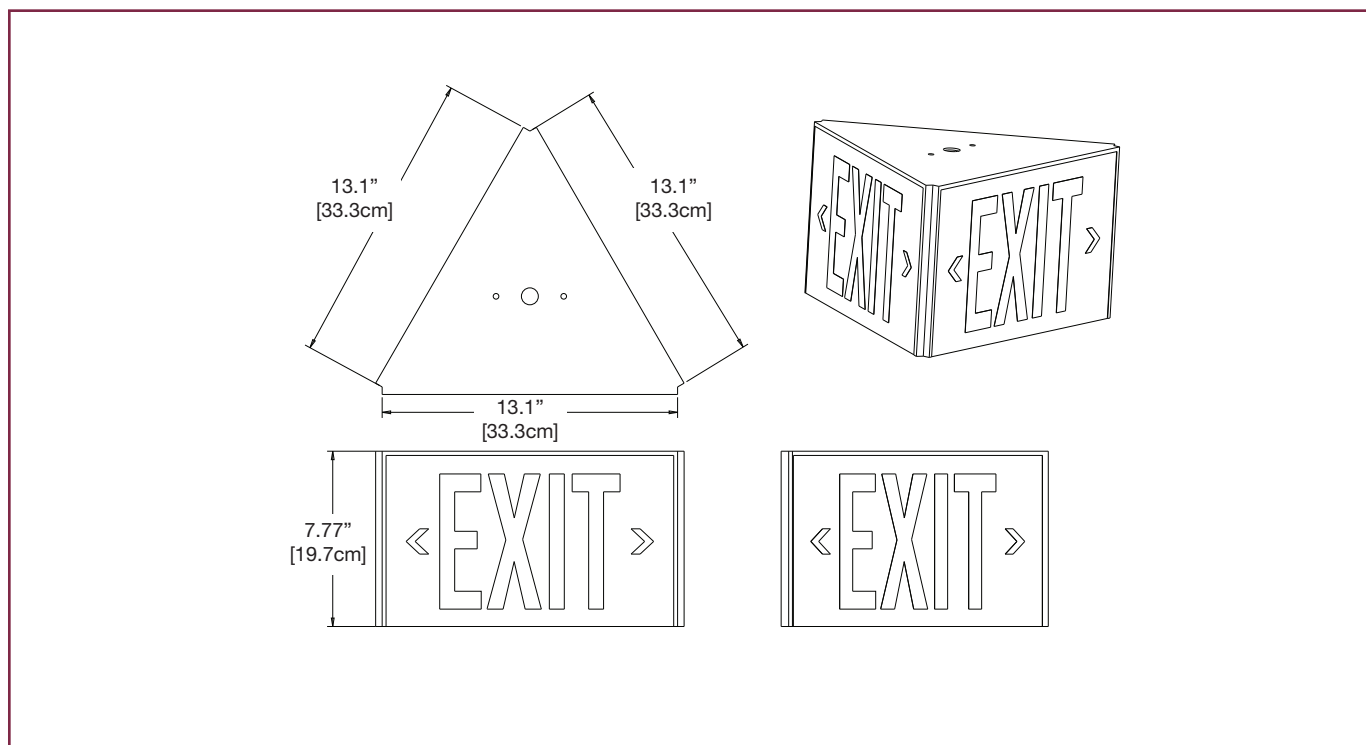
Modèle	Spécifications c.a.		Spécifications c.c.	
	c.a. / c.c. - standard	120 / 277 / 347V c.a.	Moins de 2 W	6 à 24V c.c.

Projet / Emplacement		Date
Entrepreneur	Par	
Modèle LUMACELL		



SÉRIE LER450

Dimensions



Pour commander

Série	Faces	Couleur	Tension	Options
LER = EXIT Alum. Extrudé	4502S = double face montage mural seulement)	Vide = blanc du manufacturier	UNIV = 120/277/347V c.a., 6 à 24V c.c.	TP = vis inviolables
	4503S = triple face (montage au plafond seulement)			990.0119-L = embout pour vis inviolables*
				*Un embout par commande

EXEMPLE : LER450SUNIV