

STANPRO

SLEXX/SLSRX

ALUMINIUM EXTRUDÉ
Enregistré NRCan C860
Entrée DEL 120/347 V CA



Homologations:
Certification CSA C22.2 #141.15 et C860

DESCRIPTION

Les lignes épurées des enseignes commerciales en aluminium extrudé SLEXX/SLSRX procurent une apparence moderne. L'aluminium extrudé en fait une enseigne rigide, durable et légère. Disponible en versions c.a. seulement, c.a./c.c. et à alimentation propre interne.

CIRCUIT ÉLECTRIQUE - C.A. ET C.A./C.C.

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347 V CA, sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 1,9W, face simple ou double
- Wattage de c.c. de secours comme suit:
EXIT: 6 V CC = 1,0W 12 V CC = 1,4W 24 V CC = 3,5W
SORTIE: 6 V CC = 1,3W 12 V CC = 1,7W 24 V CC = 3,2W

CIRCUIT ÉLECTRIQUE - ALIMENTATION PROPRE

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347 V CA, sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 4W, face simple ou double
- Batterie calcium de plomb scellée haute performance
- Durée de l'éclairage de secours de 90 minutes (standard)
- Transfert et chargeur de batterie électroniques

GUIDE DE COMMANDE

Séries	Certification	Qté de faces	Couleur	Tension CC*
SLEXX - (Exit) SLSRX -(Sortie)	C - Certifié C860	1 - Face simple 2 - Face double	WH - Blanc	UDC - Tension de secours universelle c.c. de 6 à 24V IB - Alimentation propre pour 90 minutes

* Si seulement le courant alternatif est requis, sélectionnez l'option UDC et ne connectez pas les fils CC lors de l'installation.

ENVOI RAPIDE: Tous les produits envoi rapide ne figurent pas sur le guide de produits. Pour voir nos produits qualifiés envoi rapide, veuillez consulter la liste à : stanpro.com/fr/guide-de-produits-envoi-rapide. La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

Project: _____

Contractor: _____



SLEXX



SLSRX



envoi
rapide

MÉCANIQUE

- Boîtier d'aluminium extrudé
- Plaques frontales et arrières coulissantes imperdables accélérant et simplifiant l'installation
- Chevrons/flèches directionnels à enclenchement
- Entrée défonçable à motif d'étoile universel estampé dans la plaque arrière pour installation avec un boîte de jonction
- Les modèles universels permettent l'installation au plafond ou à l'extrémité, trousse de pavillon pour installation sur le chantier avec une plaque en motif étoile
- Revêtement standard de poudre blanche

DIMENSIONS

