

SLEXP

EXIT EN PLASTIQUE

Enregistrée NRCan C860 Entrée DEL 120/347V c.a.



Homologations:

Certification CSA C22.2 #141.15 et C860

Energy Verified Énergie Vérifiée

DESCRIPTION

La série d'enseignes commerciales en plastique SLEXP est faite de thermoplastique durable, léger et résistant aux impacts. Les enseignes et le plafonnier s'enclenchent ensemble pour accélérer l'installation. Disponible en versions c.a. seulement, c.a./c.c. et alimentation propre interne.

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

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347V c.a., sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 2,7W pour face simple ou double
- Wattage de c.c. de secours comme suit:

6V c.c. = 0.9W **12V c.c.** = 1.0W **24V c.c.** = 1.4W

CIRCUIT ÉLECTRIQUE - ALIMENTATION PROPRE

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347V c.a., sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 2,7W pour 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





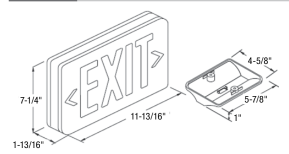


envoi rapide

MÉCANIQUE

- Contruction en thermoplastique, aux ultraviolets stabilisés et résistant aux impacts construction
- Plagues avant, arrière et universelles enclenchables et plafonnier universel pour installation rapide et simple
- Chevrons/flèches directionnels enclenchables
- Débouchures multiples universelles estampées sur la plaque arrière pour un montage sur boîte de jonction
- Les modèles universels offrent un montage au plafond ou à l'extrémité et un jeu de plafonnier installable sur le chantier avec plaque à croisillon
- Le fini standard est blanc

DIMENSIONS



ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Numéro de produit	Volts CC (V CC)	Qté de faces	Tension à l'entrée (V CA)	Couleur
SLEXPCOWH	UDC	Universel	120/347	Blanc
SLEXPCOWH/IR	IR	Universel	120/347	Blanc

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

GUIDE DE COMMANDE SLEXP 0 0 WH Série Couleur Certification Qté de faces Tension c.c.* Options[†] SLEXP 0 - Certifié C860 UDC - Tension de secours universel c. c. WG**, PG 0 - Faces universelles WH - Blanc sélection de 6, 12 ou 24V IB - Alimentation propre 90 minutes

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: stanprols.com/fr/quide-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.



[†] Pour une description détaillée des options, veuillez consulter la page des options.

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

^{**} Spécifier le montage.