

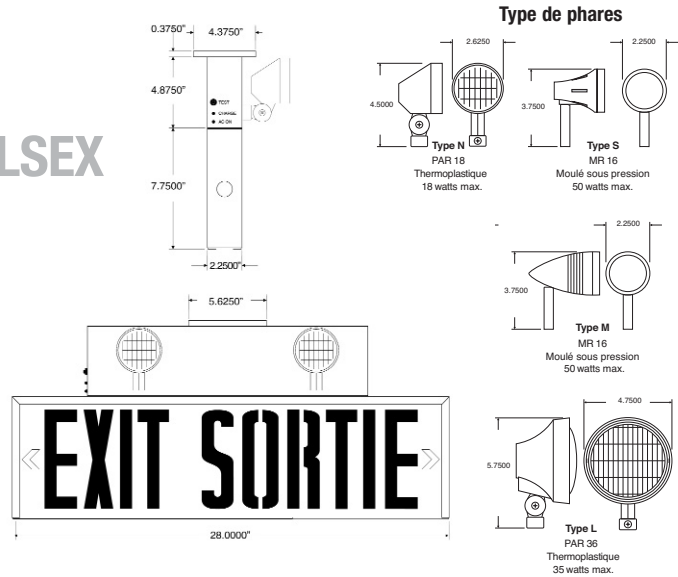


SLESX et SLSEX

Série bilingue en aluminium extrudé



Homologations:
Certification CSA
C22.2 #141



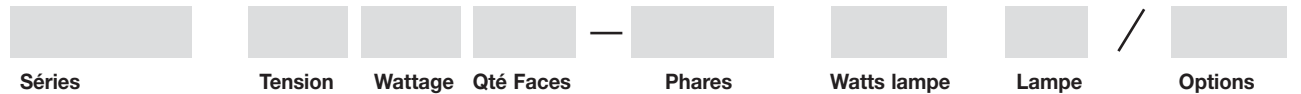
Description

Les enseignes bilingues Exit et Sortie de la série commerciale SLESX et SLSEX de Stanpro sont faites d'aluminium extrudé et ont été conçues pour répondre aux normes du code C860 et offrir une construction supérieure et des lignes profilées. La série utilise les DEL à haute brillance éconergétiques à consommation d'énergie aussi basse que 4,7W c.a.! Pour une installation rapide, les plaques arrières et frontales peuvent glisser le long d'un canal formé et toutes les plaques arrières sont estampées avec un trou de serrure universel. Les débouchures à conduits multiples et le jeu de plafonnier de montage mural et plafond complet chaque modèle. (Pour montage à l'extrémité contacter l'usine).

Caractéristiques

La série d'enseignes SLESX et SLSEX de Stanpro sont faites d'aluminium extrudé, monopiece et léger. Les plaques frontales en aluminium extrudé sont conçues avec des flèches/chevrons amovibles sur chantier. Le SLESX et SLSEX offrent un revêtement standard de poudre durable blanche. D'autres couleurs sont disponibles incluant l'égalisation de couleurs sur demande.

Guide de commande



276

Séries	Tension	Wattage	Qté Faces	Phares	Watts lampe	Lampe	Options
SPSEX ou SPSEX Certifié C860	06-6 volt 10-12 volt	consulter le tableau des puissances (ex. 036)	1-Face simple 2Face double	00-sans phares 1N-1 PAR 18(standard) 2N-2 PAR 18(standard) 1S-1 MR 16 2S-2 MR 16 1L-1 PAR 36 2L-2 PAR 36 1M-1 MR16 2M-2 MR16	(ex. 09) consulter le tableau des lampes	Q-Halogène Quartz T-Tungstène	AT, LD, BD, TP, TPB, TD*, PM, OP, IRT*, G, PG*, BK, SP Grille de protection

Voir la description des options à la page 334

Puissances du modèle

Modèle	Tension	Capacités de wattage en min.			
		30 min.	60 min.	120 min.	240 m.
SPSLESX6036	6	36	18	9	NA
SPSLESX6050	6	50	25	12	NA
SPSLESX1036	12	36	18	9	NA
SPSLESX1050	12	50	25	12	NA
SPSLESX1072	12	72	36	18	9
SPSLSEX6036	6	36	18	9	NA
SPSLSEX6050	6	50	25	12	NA
SPSLSEX1036	12	36	18	9	NA
SPSLSEX1050	12	50	25	12	NA
SPSLSEX1072	12	72	36	18	9

Sélection de lampe

	6 Volts	12 Volts
PAR18 - Phares petit format		
Q	8W, 10W, 12W	8W, 10W, 12W
T	5.4W, 7.2W, 9W	5.4W, 9W, 12W, 18W
MR16 - Phares petit format (avec lampes)		
Q	8W, 10W, 12W, 20W	8W, 10W, 12W, 20W, 35W
PAR36 - Phares grand format		
Q	8W, 10W, 12W, 20W	8W, 10W, 12W, 20W
T	5.4W, 7.2W, 9W, 18W, 25W	5.4W, 9W, 18W, 25W
SB Q	8W, 10W, 12W, 20W	8W, 12W, 30W, 35W
SB T	9W, 18W	25W

- * Spécifier la tension c.a.
- Spécifier le cadre de montage.

Q = Halogène Quartz
T = Tungstène
SB = Faisceau scellé



5905 Chemin de la Côte de Liesse, Saint-Laurent, Québec, H4T 1C3
Tél.: (514) 739-9984 • Sans frais: 1-866-280-2332 • Télécopieur: (514) 739-9912 • www.stanprols.com

L'information de cette brochure est typique et ne représente pas nécessairement la garantie d'une performance et/ou des caractéristiques d'un produit spécifique. Les systèmes d'éclairage Stanpro Inc. effectuent un travail continu de développement qui pourrait entraîner des changements dans ces spécifications et ce, sans préavis.

