

SPEXS/SPSRS COMBINÉ EN ACIER

La série d'enseignes commerciales combinées en acier SPSRS/SPEXS offre un profil mince qui élimine les fuites de lumière et un concept d'installation simple et facile. Les enseignes viennent standards avec deux petits phares PAR18 montés à l'avant. Il est possible de les obtenir avec deux phares MR16 en option.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

• Circuit électrique

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347 V c.a., sélectionnable sur le chantier
- Consommation de 1,5 W pour la portion Exit DEL de l'enseigne combinée
- Wattage de c.c. de secours DEL comme suit :
6 V c.c. = 1 W 12 V c.c. = 1,4 W
- Versions de sortie d'alimentation de secours 6 V c.c. ou 12 V c.c. (telles que spécifiées)
- Capacités de wattage de 36 à 72 W
- Durée d'alimentation de secours standard de 30 minutes
- Interrupteur de test momentané à bouton-poussoir
- DEL diagnostique/témoin pour marche c.a. et CHARGE
- Chargeur limiteur de courant, entièrement automatique
- Design et construction électroniques et protection contre éclairage réduit et court-circuit
- Température compensée
- Batterie au calcium de plomb scellée sans entretien

• Mécanique

- Construction en acier de calibre 20
- Plaques frontale et arrière coulissantes pour une installation facile et rapide
- 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
- Débouchures d'entrée pour plusieurs conduits
- Revêtement de poudre blanc standard
- Montage des phares à l'avant standard, montage sur le côté de l'enseigne Exit en option

• Homologations

- Homologué CSA C22.2 #141-15
- Homologué CSA C860-11



SPEXS



SPSRS

SURVOL

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Source de lumière | DEL |
| Tension à l'entrée | 120/347 V c.a. |
| Puissance à l'entrée | 1,5 W |
| Tension c.c./puissance | 6 V c.c. = 1 W 12 V c.c. = 1,4 W |
| Tension à la sortie | 6 V c.c. et 12 V c.c. |
| Puissance à la sortie | 36 W - 72 W |



luminaire
DEL



envoi
rapide



GUIDE DE COMMANDE

| | | | 0 | | |
|---|-------------------|---|------------------------|---|----------------------------------|
| Série | Tension | Puissance | Qté de faces | Phare/lampe | Lampe |
| SPEXS - (Exit) SPSRS - (Sortie) Certifié C860 | 6 - 6V 1 - 12V | Voir le tableau des puissances ci-dessous | 0 - Faces universelles | 00 - Sans phare 1N - 1 PAR18 (standard) 2N - 2 PAR18 (standard) 1S - 1 MR16 2S - 2 MR16 1M - 1 MR16 2M - 2 MR16 | Voir liste des lampes ci-dessous |

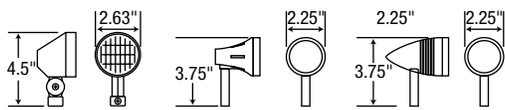
ENVOI RAPIDE: Tous les produits envoi rapide ne figurent pas sur le guide de produits. Pour voir nos produits qualifiés envoi rapide, veuillez consulter la liste à : stanpro.com/fr/guide-de-produits-envoi-rapide. La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre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

SÉLECTION DE LAMPE

| | 6 volts | 12 volts |
|--|---------------|-------------------------|
| PAR18 • Phare petit format | | |
| DEL | 3LJ, 4LJ, 5LA | 3LJ, 4LJ, 5LA, 6LA, 7LA |
| Tungstène | 09T | 09T |
| MR16 • Phare petit format (avec lampes) | | |
| DEL | 4LR, 5LA | 4LR, 5LA, 6LA, 7LA |

PUISSANCES DU MODÈLE

| Modèle | Tension | Capacités de puissance | | |
|-----------|---------|------------------------|---------|---------|
| | | 30 min. | 60 min. | 90 min. |
| SPEXS6036 | 6V | 36 | 18 | 12 |
| SPEXS6050 | 6V | 50 | 25 | 16 |
| SPEXS1036 | 12V | 36 | 18 | 12 |
| SPEXS1050 | 12V | 50 | 25 | 16 |
| SPEXS1072 | 12V | 72 | 36 | 24 |
| SPSRS6036 | 6V | 36 | 18 | 12 |
| SPSRS6050 | 6V | 50 | 25 | 16 |
| SPSRS1036 | 12V | 36 | 18 | 12 |
| SPSRS1050 | 12V | 50 | 25 | 16 |
| SPSRS1072 | 12V | 72 | 36 | 24 |

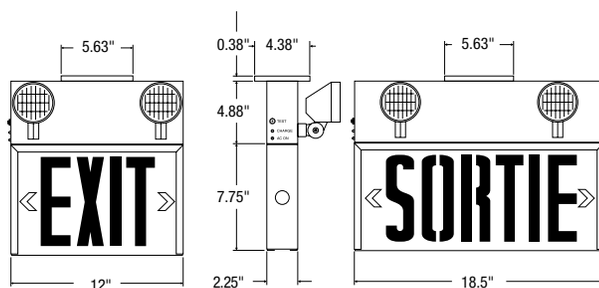


TYPE N - PAR18 Thermoplastique
TYPE S - MR16 Moulé sous pression
TYPE M - MR16 Moulé sous pression

TABLEAU DE LUMENS

| Watts | Lumens |
|-------|--------|
| 3W LJ | 313 |
| 4W LJ | 388 |
| 5W LJ | 590 |
| 4W LR | 388 |
| 5W LA | 435 |
| 6W LA | 507 |
| 7W LA | 652 |

DIMENSIONS



Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.