

	Code Produit: <b>SPS1XX</b>	
	Nom du Produit: Panneau à DEL, pictogramme profilé, 120VAC	
	Créé le: 27/10/2005	Par: D. Mulin
	Révisé le: 22/04/2014	Par: D. Beltrán
<b>Fiche technique</b>	Commentaire:	



La forme et le pictogramme sont donnés à titre indicatif.

### Caractéristiques électriques

- DEL de couleur variable (rouge, ambre, verte, blanche) de 15° d'angle de vue total.
- DEL disposées sur les lettres, pourtour du panneau et/ou pictogramme (nombre de DEL variable)
- Mode d'économie d'énergie jour/nuit.
- Modes de fonctionnement ajustable sur demande (clignotement, séquence spécifique).
- Alimentation 120V sur secteur (câble non fourni).

Selon les caractéristiques du panneau, le nombre de DEL et leur disposition sont ajustés pour une visibilité optimale. Pour des besoins spécifiques, nous consulter.

### Caractéristiques mécaniques

- Contour d'aluminium extrudé, panneau d'aluminium épaisseur 1/16" et plaque arrière d'aluminium 1/16". Dimensions et forme variables selon spécificités.
- Pellicule réfléchissante de grade haute intensité.
- Électronique entièrement logée à l'intérieur du panneau.
- Ancrages pour quincaillerie de fixation 3/8"-16UNC.
- Poids approximatif : 22lbs (10kg), selon spécificités des dimensions.

### Références produits et options

SPS1	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	44
	<input type="checkbox"/>	66
	<input type="checkbox"/>	67
	<input type="checkbox"/>	77
	<input type="checkbox"/>	99

44	Panneau 450mm x 450mm
66	Panneau 600mm x 600mm
67	Panneau 600mm x 750mm
77	Panneau 750mm x 750mm
99	Panneau 900mm x 900mm

- Pictogramme et dimension du panneau au choix, conformément à la réglementation en vigueur.
- Mode de fonctionnement adapté aux conditions d'utilisation (fréquence de clignotement, bouton poussoir)
- Pellicule réfléchissante de grade différent (ingénieur / I, diamant / VIII, cube / XI)