

VISIBILITÉ RENFORCÉE

COMPLÉMENT LUMINEUX

INSTALLATION RAPIDE ET ÉCONOMIQUE

Quand un panneau statique ne suffit plus, renforcez son impact.

Les **Feux LUMIA SPS8** ajoutent une signature lumineuse dynamique à une signalisation existante. Installés en complément d'un panneau standard en aluminium, ils amplifient la visibilité, captent l'attention des conducteurs et augmentent la perception du danger, sans remplacer l'infrastructure en place.

Une solution simple, efficace et adaptable pour sécuriser les zones critiques.



FABRIQUÉS ICI AU QUÉBEC

CONCEPTION • FABRICATION • EXPÉDITION

SPS8XX



CONFORME AUX
EXIGENCES MTQ



AMÉLIORE LA VISIBILITÉ
D'UN PANNEAU
EXISTANT



ÉCOÉNERGÉTIQUE
FAIBLE CONSOMMATION
DEL



HAUTE VISIBILITÉ
INCITE À RALENTIR



AMPOULES À DEL
ULTRA-BRILLANTES




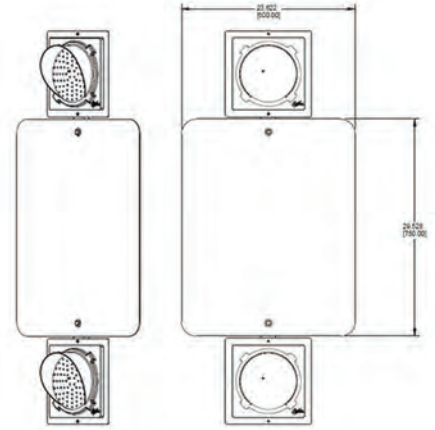
INSTALLATION
FACILE



SIGNAL LUMIA, C'EST UNE SIGNALISATION LUMINEUSE EFFICACE, FIABLE

ET PENSÉE POUR LES RÉALITÉS DU TERRAIN

- ▶ DEL haute intensité
- ▶ Angle de visibilité 45°
- ▶ Intensité ajustée automatiquement jour/nuit
- ▶ Couleurs : rouge ou ambre 
- ▶ **Compatible montage double face**

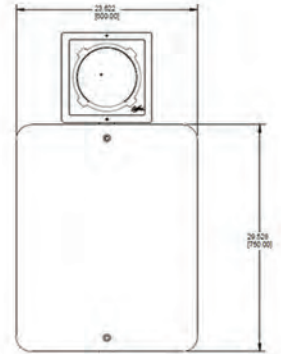


COMPATIBILITÉ PANNEAUX

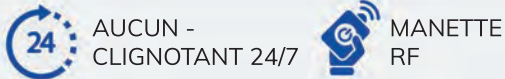
24"	600mm x 600mm
30"	600mm x 750mm / 750mm x 750mm
36"	750mm x 900mm / 900mm x 900mm
48"	900mm x 1200mm / 1200mm x 1200mm

CONFIGURATION

- 1 tête simple
- 2 têtes horizontales
- 2 têtes verticales
- Montage double face disponible



OPTIONS D'ACTIVATION



AUCUN -
CLIGNOTANT 24/7



MANETTE
RF



DURÉE DE CLIGNOTEMENT
PROGRAMMABLE
(AVEC SPSCTR-RP)



BOUTON
POUSSOIR



ALIMENTATION : SOLAIRE



PSP050 (50W)

- Haute autonomie et fiabilité

PSP020C (20W)

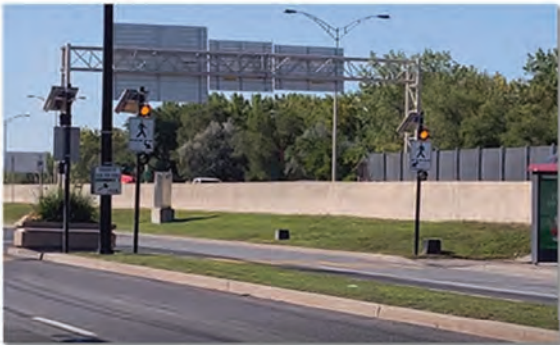
- Solution autonome à faible coût
(Uniquement pour le modèle 1 tête)

ÉLECTRIQUE



PSPAC25 (120V)

- Performance maximale, aucune contrainte solaire
- Parfait pour un usage urbain régulier



APPLICATIONS

- | | |
|------------------------------------|---|
| Intersections à visibilité réduite | Zones scolaires et secteurs urbains sensibles |
| Arrêts obligatoires à risque élevé | • Routes rurales ou zones à approche rapide |
| Traverses piétonnières existantes | • Signalisation temporaire ou saisonnière |

