

# TRAVERSEZ EN SÉCURITÉ

## KALI-FLASH

SIGNAUX RECTANGULAIRES  
À PULSATION RAPIDE



**53 FOIS  
PLUS  
EFFICACE**  
QU'UN PANNEAU  
DE SIGNALISATION  
SEUL



**KALITEC**  
SIGNALISATION ET INNOVATION

# LES AVANTAGES DU KALI-FLASH DE KALITEC



## SÉCURITÉ ACCRUE

Contribue grandement à diminuer les collisions entre piétons et automobilistes.



## ROBUSTE

Résistant au froid et aux chocs, garantie limitée de 2 ans sur les composantes et la main d'œuvre.



## EFFICACE

53 fois plus efficace qu'un panneau de signalisation traditionnel pour inciter les automobilistes à céder le passage aux piétons qui traversent la rue.



## FACILE À INSTALLER

On l'ajoute simplement en complément à la signalisation existante d'un passage pour piétons ou écoliers.



## DESIGN ESTHÉTIQUE

Étudié pour bien s'intégrer dans l'environnement.



## ÉCONOMIQUE

Une solution performante pour contrer les risques d'accidents impliquant les piétons à une fraction du prix des feux de circulation.

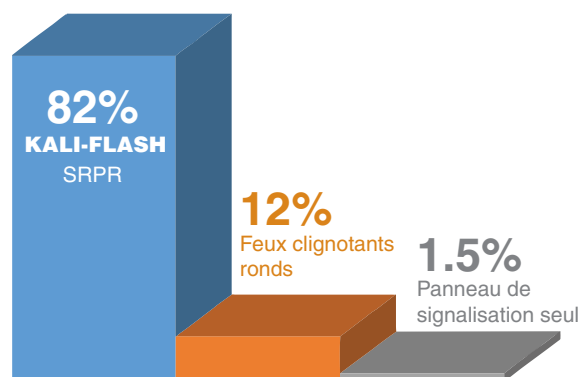
## KALI-FLASH DE KALITEC EN ACTION



**CLIGNOTEMENT RAPIDE ET EN ALTERNANCE POUR BIEN ATTIRER L'ATTENTION**

## L'EFFICACITÉ EN CHIFFRES

**TAUX D'EFFICACITÉ DE LA SIGNALISATION AUX PASSAGES POUR PIÉTONS**



\*Évaluation faite par le FHWA et la ville de St-Petersburgh, FL

## FONCTIONNEMENT

**KALI-FLASH (SRPR)** de KALITEC est un signal lumineux complémentaire à la signalisation classique utilisé aux passages pour piétons et écoliers afin d'indiquer efficacement aux automobilistes qu'un piéton s'est engagé à traverser. À la différence des feux clignotants ronds classiques, il est constitué de deux feux rectangulaires qui s'allument en alternance et clignotent à une fréquence rapide semblable aux gyrophares qui équipent les véhicules d'urgence.