

LA SIGNALISATION RENFORCÉE NOUVELLE GÉNÉRATION



Lx3 Flash





SÉCURITÉ RENFORCÉE

Lx3 Flash permet de renforcer l'attention des automobilistes et de dynamiser les équipements de signalisation grâce à 3 modes lumineux :

- \cdot Clignotant,
- · Double flash,
- · Triple flash.



VISIBILITÉ ACCRUE

- · Le mode triple flash offre un renfort lumineux efficace pour une meilleure visibilité du décor,
- · Le capteur crépusculaire intégré permet d'ajuster l'intensité lumineuse des LEDs.



CONSOMMAT OPTIMISÉE

La nouvelle technologi au mode triple flash ga la consommation sans points lumineux.

FONCTION Lx3 Link

Transformez vos ensembles Lx3 Flash en ensembles Lx3 Link par l'ajout de briques technologiques développées par LACROIX. Les briques technologiques de détection et de communication permettent la création d'ensembles intelligents, configurables et interconnectés, adaptables à tous types d'environnements.



RADIO

Permet le déclenchement simultané de plusieurs ensembles Lx3.



RADAR

Permet l'activation du panneau en fonction de la vitesse mesurée. plusieurs radars disponibles permettant la détection de véhicules, piétons, cyclistes.



BOUTON POUSSOIR

Pour un déclenchement manuel.



BLUEVIA

Pour une détection d'embouteillages via Bluetooth + R (registered).



HORLOGE

Permettant de sélectionner les plages horaires de fonctionnement.



UN PANNEAU LUMINEUX POUR UNE VISIBILITÉ OPTIMALE

Basé sur le panneau de police Lx3®, la version Lx3 Flash apporte un renfort lumineux, pour une information renforcée auprès des usagers :

- · Panneau et profil d'entourage en aluminium, film adhésif rétroréléchissant classe 2, décor de police normalisé,
- · Renforcement lumineux par Leds rouges (listel) et blanches (symbole), cellule crépusculaire qui adapte l'intensité lumineuse à la luminosité ambiante.

UN OUTIL DE PRÉVENTION ADAPTABLE AU CONTEXTE EN COMPLÉMENT DE L'ÉQUIPEMENT EN PLACE



ION

e de LEDs, combinée rantit une baisse de réduire le nombre de



FIABILITÉ RECONNUE

- · Caisson aluminium compact,
- · Boitier d'alimentation intégré au panneau,
- · LEDs 100 % étanches à l'eau et la poussière,
- · Durée de vie des LEDs >10 ans.

ALIMENTATION

3 modes d'alimentation disponibles :

- · Solaire,
- · Sur éclairage public,
- · 230V.



A13a



A13b



A14



C20a

Exemples de décors possibles



LACROIX - City

8, impasse du Bourrelier 44 800 Saint-Herblain · France Tél : +33 (0) 240 923 730 info.signalisation@lacroix.group

www.lacroix-city.com

CONNECTED
TECHNOLOGIES
FOR SMARTER
MOBILITY