

Plot Lumineux à piles LUNAR



CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation par piles de forte capacité (**entre 4 et 10 ans de durée de vie**)
- Remplacement facile et rapide des piles par échange standard
- Disponible en Mono ou Bidirectionnelle
- Mode flash ou continu
- Se déclenche pour une intensité lumineuse inférieure à 200lux
- Produit idéale pour une mise en œuvre simple et rapide en zones couvertes sans soleil ou ombragées (tunnels, pistes cyclables)

AVANTAGES

- Simple et rapide à installer
- **Visible de loin (>400m)**
- Autonome et écologique
- Pas d'entretien
- **Longue durée de vie: jusqu'à 10 ans sans intervention ou remplacement de pile selon le modèle et son mode de fonctionnement**



APPLICATIONS



Courbes
Dangereuses



Réduction
de voies



Zone de chantier
et de travaux

DONNÉES TECHNIQUES

MÉCANIQUE	
MATIÈRE	Boîtier plastique, corps aluminium
DIMENSIONS	Selon les modèles
POIDS	750g environ
SAILLIE HORS CHAUSSÉE	20mm
FIXATION	Scellement résine bi composant
QUALITÉ	
ÉTANCHÉITÉ	Electronique et plot: IP68

COULEURS

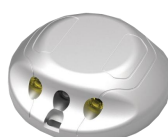


LUNAR E10



- Encastré
- Mono ou bidirectionnel
- 1, 2 ou 3 LED par côté
- Fonctionnement continu ou flashes
- 1 LED au centre en option

LUNAR E20



- Fixation par vis
- Mono ou bidirectionnel
- 1 ou 2 LED par côté
- Fonctionnement continu ou flashes

LUNAR E30



- Encastré
- Mono ou bidirectionnel
- 1 ou 2 LED par côté
- Fonctionnement continu ou flashes
- 1 LED au centre en option

LUNAR E40



- Encastré
- 360°
- 1 LED
- Fonctionnement continu ou flashes