



SIGNALISATION

SIGNAL ELGA TRI-FLASH SUNLIGHT

PROMO RENTRÉE SCOLAIRE*

**RABAIS
650.-**

ET -10%

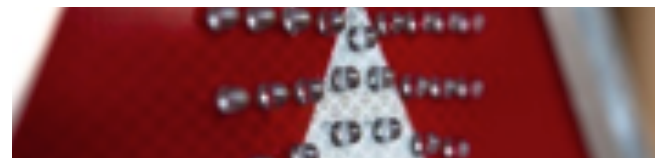
**2970.-
AU LIEU DE 3950.-**

***OFFRE VALABLE JUSQU'AU 30.09.16**

FICHE TECHNIQUE

- ✓ Fonctionne sans alimentation externe
- ✓ Alimentation par 2 panneaux solaires de 5W
- ✓ 2 panneaux solaires fixés sur les côtés du panneau
- ✓ Accumulateur 12V/4,5Ah
- ✓ Horloge hebdomadaire avec sauvegarde sur clé mémoire
- ✓ LEDs incorporés dans les angles du symbole
- ✓ 45 LEDs oranges par point
- ✓ Puissance lumineuse de 5'500mcd par LED
- ✓ Signal 90x90x90
- ✓ Symbole OSR 1.23 «Enfants», en Slite HIP

Le signal Elga Tri-Flash Sunlight (3 feux clignotants en leds jaunes incorporés dans les angles du symbole) est muni d'une horloge avec alimentation photovoltaïque fonctionnant hiver comme été (pas besoin d'alimentation électrique), y compris cadre en tube galvanisé avec 2 rails Jordahl. Produit développé, fabriqué et assemblé dans nos ateliers depuis plus de 10 ans.



OPTIONS

- ✓ Télécommande pour déclenchement hors programmation
- ✓ Symbole à choix
- ✓ Panneau à charnière (2 symboles dans le même signal)



MODÈLE PROSCRIT



MODÈLE HOMOLOGUÉ



EXEMPLE DE PROGRAMMATION

	LU	MA	ME	JE	VE
Prog. «allumer»	08h ⁰⁰	08h ⁰⁰	08h ⁰⁰	08h ⁰⁰	08h ⁰⁰
Prog. «éteindre»	08h ³⁰	08h ³⁰	08h ³⁰	08h ³⁰	08h ³⁰
Prog. «allumer»	10h ⁰⁰	10h ⁰⁰	10h ⁰⁰	10h ⁰⁰	10h ⁰⁰
Prog. «éteindre»	10h ³⁰	10h ³⁰	10h ³⁰	10h ³⁰	10h ³⁰
Prog. «allumer»	12h ⁰⁰	12h ⁰⁰	12h ⁰⁰	12h ⁰⁰	12h ⁰⁰
Prog. «éteindre»	12h ³⁰	12h ³⁰	12h ³⁰	12h ³⁰	12h ³⁰
Prog. «allumer»	13h ¹⁵	13h ¹⁵		13h ¹⁵	13h ¹⁵
Prog. «éteindre»	13h ⁴⁵	13h ⁴⁵		13h ⁴⁵	13h ⁴⁵
Prog. «allumer»	15h ²⁰	15h ²⁰		15h ²⁰	15h ²⁰
Prog. «éteindre»	15h ⁴⁵	15h ⁴⁵		15h ⁴⁵	15h ⁴⁵
Prog. «allumer»	16h ³⁰	16h ³⁰		16h ³⁰	16h ³⁰
Prog. «éteindre»	17h ⁰⁵	17h ⁰⁵		17h ⁰⁵	17h ⁰⁵

[Je désire prendre rendez-vous](#) · [Voir le modèle dans le catalogue online](#)