

PANNEAUX SIGNALISATION LUMINEUX LED



UGS : ME-CONF-PANLUM-LED | **Catégories :** [Panneaux](#), [Panneaux école](#), [Signalisation](#), [Signalisation Lumineuse](#), [Signalisation Police](#) |

GALERIE D'IMAGES





DESCRIPTION DU PRODUIT

Panneaux de police renforcés par des LEDS haute visibilité

Ces panneaux renforcés de LEDs sont adaptés aux entrées d'agglomérations ou aux abords des zones nécessitant un renforcement de la sécurité

(Zones scolaires, complexes sportifs, salles de spectacles...)

> Préciser le décor choisi à la commande

Catégorie A : Triangles 1000 et 700 (A13a endroit fréquenté par les enfants, A13b annonce de passages pour piétons)

Catégorie B : Disque diamètre 850 et diamètre 650 (B14 zones à vitesse limitée : 20 km/heure /30 km/heure, 50 km/heure, B12 Limitation de gabarit...)

Catégorie C : Carré de 900 et 700 (C20a indique une traversée de chaussée par un passage piétons)
- Leds en Rouge/Ambre ou en Blanc/bleu au choix.

Décors

Catégorie

Alimentation

Couleurs
Leds

Référence

Photos non contractuelles



A13a

A 700	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A700-220V-RA
A 1000	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A1000-220V-RA
A 700	SEP 18AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A700-SEP-RA



A13b

A 1000	SEP 18AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A1000-SEP-RA
A 700	Solaire 20 W 18AH Ø 60	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A700-SOL20W-RA
A 1000	Solaire 50 W 45AH Ø 90	Rouge/Ambre	ME-SIMP-A1000-SOL50W-RA



B14 50 km/h



B 650	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B650-220V-RA
B 850	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B850-220V-RA
B 650	SEP 18AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B650-SEP-RA
B 850	SEP 18AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B850-SEP-RA
B 650	Solaire 20 W 18AH Ø 60	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B650-SOL20W-RA
B 850	Solaire 50 W 45AH Ø 90	Rouge/Ambre	ME-SIMP-B850-SOL50W-RA

Photos non contractuelles



C20a

C 700	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C700-220V-RA
C 700	220/12 V	Blanc/bleu	ME-SIMP-C700-220V-BB
C 900	220/12V	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C900-220V-RA
C 900	220/12 V	Blanc/bleu	ME-SIMP-C900-220V-BB
C 700	SEP 18 AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C700-SEP-RA
C 700	SEP 18 AH	Blanc/bleu	ME-SIMP-C700-SEP-BB
C 900	SEP 18 AH	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C900-SEP-RA
C 900	SEP 18 AH	Blanc/bleu	ME-SIMP-C900-SEP-BB
C 700	Solaire 20 W 18AH Ø 60	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C700-SOL20W-RA
C 700	Solaire 20 W 18AH Ø 60	Blanc/bleu	ME-SIMP-C700-SOL20W-BB
C 900	Solaire 50 W 45AH Ø 90	Rouge/Ambre	ME-SIMP-C900-SOL50W-RA
C 900	Solaire 50 W 45AH Ø 90	Blanc/bleu	ME-SIMP-C900-SOL50W-BB

Autre possibilité / Panneaux ZONE 30 : rectangle de 500 x 650 et 700 x 900 mm (B30 annonce l'entrée d'une zone 30)

. **Structure solide en Caisson d'épaisseur : 38 mm**

Alimentation(s) :

- . 220 V, L'électronique de gestion (mode flash) et l'alimentation sont intégrées dans le panneau
- . 12V, pour système solaire ou sur éclairage public (SEP), l'électronique de gestion (mode flash) est intégré dans un coffret accumulateur

Options : horloge pour déclenchement programmé sur périodes spécifiques, radar de détection de vitesse..

Remarques importante :

- . Nos panneaux sont exclusivement confectionnés avec du film prismatique rétroréfléchissant de classe 2
- . Cette technologie a un coefficient de rétro-réflexion 3 fois supérieure à la classe 1, ce qui permet une détection beaucoup plus efficace ainsi qu'une plus grande efficacité dans le temps
- . Panneaux assemblés et contrôlés en France
- . Garantie: 2 ans

[Produit alternatif: Renfort solaire pour panneau de police](#)