

SIGNALISATION LUMINEUSE AUTOROUTIÈRE ET URBAINE

Fabricant français depuis plus de 25 ans

• • • • • •

• • • • •

• • • • •

• • • • • • • • • •

.



ECOLINE SIGNALISATION PERMANENTE RENFORCÉE















Et tout autre symbole....











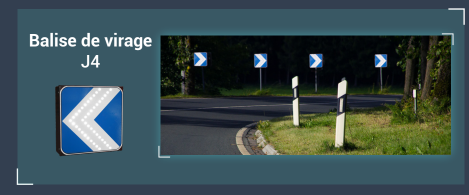






Rail de fixation en de notre conception





GAMME AUTOROUTE

FAV 750

Feu d'affectation de voie







Et tout autre symbole ...

ACCESSOIRES ET OPTIONS









par Contact sec

ALIMENTATIONS



FAB 300

Feu antibrouillard / Feu nez d'îlot



CARACTÉRISTIQUES

Boîtier complet en aluminium 3mm composé :

D'une face avant, peinture époxy noire RAL 9005 mat Boîtier arrière aluminium, peinture époxy, RAL au choix.

Source lumineuse étanche IP65 de diamètre 300mm avec lentille de protection incolore polycarbonate Mode de fonctionnement :

Arrêt : couronne et flash central éteints,

Nuit / balisage : couronne jaune fixe et flash éteint, Marche: couronne jaune fixe et flash allumé.

ALIMENTATIONS



|FP200

Feu de passage / Feu bicolore



OPTIONS

ALIMENTATIONS



Alarme visuelle et sonore



Supports spécifiques



CALYPSO RADAR PÉDAGOGIQUE

CALYPSO 2000

CALYPSO 2100



Caisson Polycarbonate

Affichage LED haute intensité

Face arrière en polycarbonate anthracite grainé Port USB pour option statistiques

Face avant en polycarbonate transparent sérigraphié

Affichage bicolore Vitesse

Fixation par 2 rails arrière

Hauteur des chiffres : 400 mm



ALIMENTATIONS





GAMME EOS

Avantages Produit

Tête de feu en polycarbonate Pattes de fixation Orientable

Connecté

IP 55

(€ EN12368

Alimentations











Compositions



Tête de feu 222



Coffret Batterie + automate



Panneau solaire 12V 115W + Support



Radar Doppler



Mat D89mm Lg 4000mm



PANNEAUX DE SIGNALISATION DYNAMIQUE / PSD



PSD450 - A13b Agrément Ville de Paris





CARACTÉRISTIQUES

Caisson aluminium

Thermolaquage époxy

Polycarbonate anti-UV et anti-reflets

Leds haute luminosité

ALIMENTATIONS



GAMME SPREC

SIGNALISATION PERMANENTE RENFORCÉE PAR ÉCRAN DE CONTRASTE

Ref. SPREC 700-B14(30)



Ref. SPREC 700-B14(50) T



Ref. SPREC 700-A13a T2



Radar de Véhicules



Luminosité Mode Jour/Nuit





Horloge digitale **Programmable**



Mât



RAL du caisson au choix

BAVETTE PERSONNALISABLE

Un large choix de combinaisons Jusqu'à 8 lettres par ligne

ECOLE

PIETONS

RALENTIR

SORTIE ECOLE

PASSAGE PIETONS

COLLEGE RALENTIR

ALIMENTATIONS



Alimentation intégrée au caisson (solaire deporté)

GAMMES



Rail de fixation en aluminium thermolaqué de notre conception

DUAL SPREC



Nouveauté!

Combiner 2 symboles de votre choix sur le même panneau

Disponible en 500 mm (Miniature) et 700 mm (Urbaine)



500 mm (Miniature)



(Urbaine)



De nombreuses déclinaisons possibles











ARP Signal

C'est plus de 25 ans d'expérience dans la signalisation lumineuse...

> …Ainsi qu'une présence nationale et à l'étranger





Nous contacter

JC ARP SIGNAL - 166, Allée Saint Brisson - 51120 - SEZANNE



Espagne Cameroun Congo

80.45.85 www.arpsignal.com contact@arpsignal.com