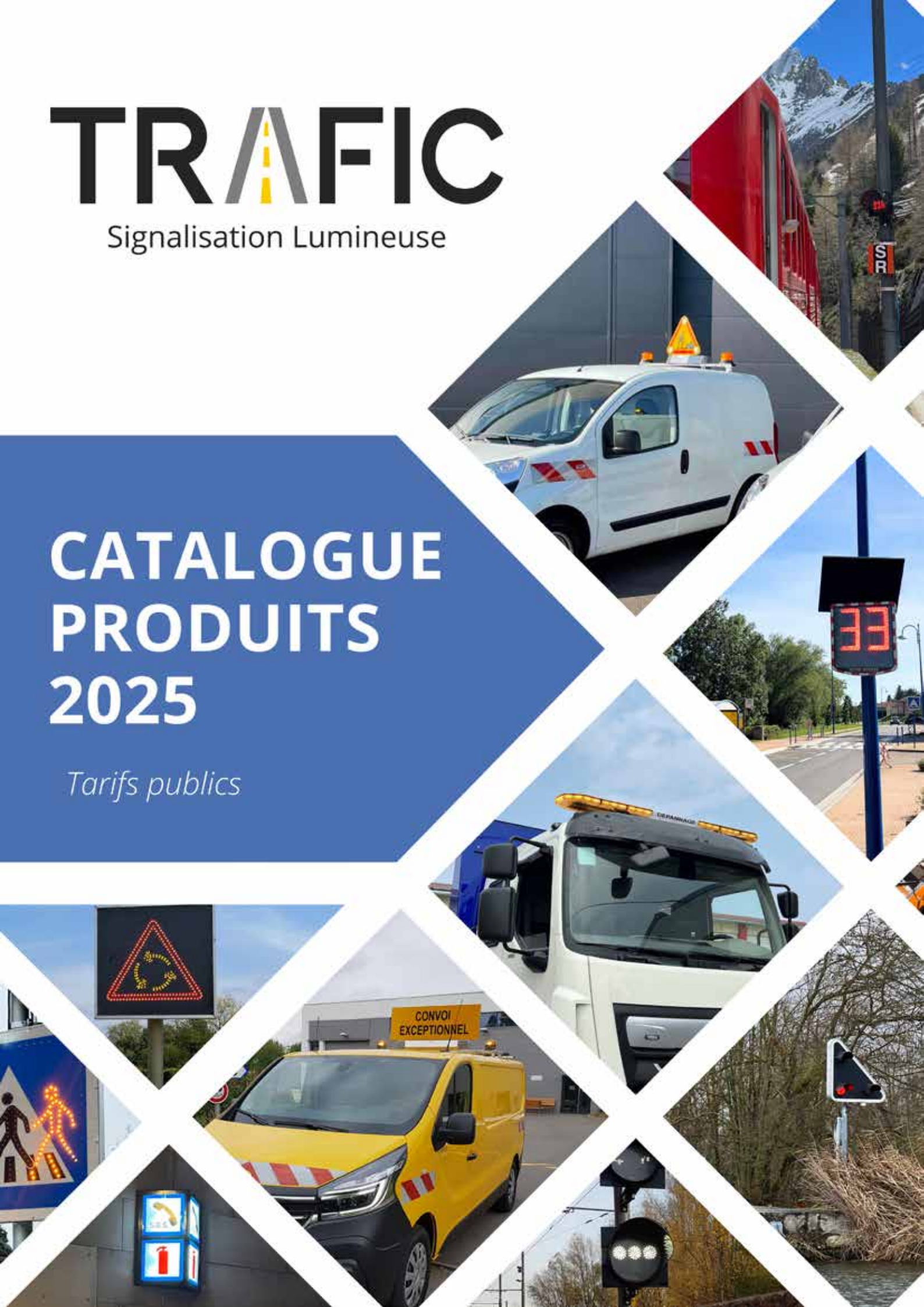


# TRAFIC

Signalisation Lumineuse

## CATALOGUE PRODUITS 2025

*Tarifs publics*



# TRAFIC

Signalisation Lumineuse

## TRAFIC, FABRICANT FRANÇAIS DE SIGNALISATION LUMINEUSE

Créée en 1997, la société TRAFIC développe et fabrique des équipements de signalisation lumineuse.

Depuis 25 ans, nous faisons constamment évoluer notre gamme de produits, pour nous adapter au marché et aux attentes de nos clients. Nos savoir-faire de conception et de production nous permettent de créer des produits ingénieux, utiles et sur demande.

Nous proposons une gamme de produits variée, adaptée à différents usages et corps de métiers :



Nos équipements de **signalisation pour véhicules** servent à assurer la visibilité des véhicules. Cette gamme de produits est composée de triflashes, gyrophares, P.M.V., feux complémentaires, balisage ou encore de rampes lumineuses.



Nos équipements de **signalisation routière** permettent d'alerter les usagers d'un potentiel risque et d'assurer une protection renforcée. Cette gamme est composée de produits comme le radar pédagogique, les feux à leds, les panneaux clignotants ou encore les feux d'écluse.





## NOS VALEURS

---

### CONFIANCE



Etre à l'écoute de notre clientèle est l'une de nos valeurs les plus chères: nous souhaitons créer et cultiver une relation de confiance sur le long terme.

Nos équipes commerciales et techniques sont disponibles pour répondre aux besoins et problématiques de nos clients, mais également les guider vers les équipements les plus adaptés à leur situation.

---

### FABRICATION FRANÇAISE



Nous sommes fiers de développer et fabriquer des équipements dans notre atelier en France. Ce savoir-faire nous permet d'être agiles et de répondre aux demandes personnalisées de nos clients. Nous favorisons également la collaboration avec des structures françaises et locales, pour soutenir l'entrepreneuriat français.

---

### ENVIRONNEMENT



La protection de l'environnement est fondamentale, et nous cherchons au quotidien à agir pour notre planète. Ces efforts sont menés à la fois en interne (mise à disposition de fontaines à eau, recyclage de cartons ou encore production à la commande), mais également avec nos clients, en les encourageant notamment à privilégier l'utilisation de nos équipements solaires, alimentés avec de l'énergie verte.

# SIGNALISATION VÉHICULE

|   |           |
|---|-----------|
| <b>TRIFLASHS ET BARRES</b>                  | <b>6</b>  |
| Triflash à relevage manuel                  | 7         |
| Triflash à relevage électrique              | 8         |
| Triflash magnétique                         | 9         |
| Triflash spéciaux                           | 9         |
| Barre Triflash gyrophare manuel             | 10        |
| Barre Triflash gyrophare électrique         | 11        |
| Barre Triflash magnétique                   | 12        |
| Combiné Triflash                            | 12        |
| Trismart manuel                             | 13        |
| Trismart électrique                         | 13        |
| Trisol                                      | 14        |
| Barre sans Triflash                         | 14        |
| Accessoires pour Triflashs et barres        | 15        |
| <b>GYROPHARES</b>                           | <b>16</b> |
| Gyrophares à leds                           | 17        |
| Gyrophares bicolores                        | 20        |
| Gyrophares spéciaux                         | 21        |
| <b>FEUX COMPLÉMENTAIRES</b>                 | <b>22</b> |
| Feux de pénétration                         | 23        |
| Feux de travail                             | 26        |
| Rampes de feux                              | 28        |
| Phares/Projecteurs de recherche             | 28        |
| Balises lumineuses                          | 29        |
| Feux pour chariots                          | 29        |
| Feux de gabarit                             | 30        |
| Feux pour véhicules spéciaux                | 30        |
| Plafonniers                                 | 31        |
| <b>RAMPES DÉFILANTES ET LUMINEUSES</b>      | <b>32</b> |
| Rampes défilantes                           | 33        |
| Mini-rampes                                 | 34        |
| Rampes lumineuses                           | 35        |
| Rampes lumineuses extra-plates              | 36        |
| <b>SIGNALISATION VÉHICULES PRIORITAIRES</b> | <b>38</b> |
| Rampes lumineuses                           | 39        |
| Gyrophares                                  | 40        |
| Feux de pénétration                         | 40        |
| Sirènes et public adress                    | 40        |
| Combiné sirène/gyrophare magnétique         | 40        |
| Balisage véhicules d' intervention          | 41        |
| <b>BALISAGE</b>                             | <b>42</b> |
| Kits prédécoupés pour véhicule              | 43        |
| Balisage en rouleau                         | 43        |
| Contour de sécurité poids lourds et bus     | 44        |
| Balisage en bandeau                         | 45        |
| <b>P.M.V. ET F.L.U.</b>                     | <b>46</b> |
| <b>CONVOI EXCEPTIONNEL</b>                  | <b>50</b> |
| <b>PIÈCES DÉTACHÉES</b>                     | <b>52</b> |

# SIGNALISATION ROUTIÈRE

## FEUX DE SIGNALISATION

|   |    |
|---|----|
| Feux simples                                    | 56 |
| Feux R1 oranges clignotants                     | 57 |
| Feu pour fixation en applique                   | 59 |
| Barres à leds                                   | 60 |
| Feux bicolores                                  | 60 |
| Kit pour gestion d'alternat                     | 61 |
| Feux tricolores                                 | 63 |
| Signaux d'affectation de voies - Croix / Flèche | 64 |
| Feux de tramway et ferroviaires                 | 65 |
| Accessoires pour feux                           | 66 |

## RADAR PÉDAGOGIQUE

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Radar pédagogique V400   | 68 |
| Décor personnalisé       | 69 |
| Les types d'alimentation | 69 |
| Les options              | 70 |
| Les types de fixations   | 71 |

## PANNEAUX À LEDS ET PANNEAUX DYNAMIQUES

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Panneaux routiers à leds     | 72 |
| Panneaux dynamiques          | 73 |
| Systèmes pour passage piéton | 75 |

## SIGNALISATION COMPLÉMENTAIRE

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Signalisation temporaire de chantier | 78 |
| Signalisation complémentaire         | 79 |

## SIGNALISATION TUNNEL

|                      |    |
|----------------------|----|
| Panneaux pour tunnel | 80 |
| Plots de jalonnement | 81 |
| Caissons pour tunnel | 81 |

## SIGNALISATION PARKING

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Panneau pour parking          | 84 |
| Afficheur rétroéclairé        | 85 |
| Caisson avec afficheur à leds | 85 |

## SIGNALISATION FLUVIALE

|                 |    |
|-----------------|----|
| Feux d'écluse   | 86 |
| Feux de sas     | 87 |
| Feux portuaires | 88 |

# TRIFLASHS & BARRES





# TRIFLASH LEDS À RABATTEMENT MANUEL



500 mm



700 mm

## CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture ultra compacte : 30 mm en polycarbonate, 40 mm en aluminium
- Disponible en taille 500 ou 700 mm
- Très léger : 1,3 kg pour la version 500 en polycarbonate
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Monté sur charnière double effet pour un basculement avant et arrière
- Centrale clignotante jour/nuit intégrée pour une adaptation de la puissance des leds selon la luminosité extérieure
- Kit de rabattement et interrupteur en option
- Alimentation 12/24 V
- Homologué R10 : CEM (Compatibilité électromagnétique)



Ceinture jaune ou grise



Classe 1



Classe 2

| REF    | TAILLE | CEINTURE      | CLASSE | P.U. HT |
|--------|--------|---------------|--------|---------|
| 253421 | 500    | Polycarbonate | 1      | 310 €   |
| 253422 |        |               | 2      | 330 €   |
| 253411 |        | Aluminium     | 1      | 400 €   |
| 253412 |        |               | 2      | 420 €   |
| 253481 | 700    | Aluminium     | 1      | 450 €   |
| 253482 |        |               | 2      | 480 €   |

# TRIFLASH LEDS À RELEVAGE ELECTRIQUE

## VERSION CARTER ALUMINIUM



### CARACTÉRISTIQUES

- Châssis en aluminium (hauteur rabattu: 90 mm)
- Taille 500 ou 700 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégrée
- Fixation sur véhicule par 3 silent blocs fournis
- Alimentation 12V ou 24V
- Homologué R10

## VERSION CARTER POLYCARBONATE BLANC



### CARACTÉRISTIQUES

- Version alternative avec châssis polycarbonate blanc (hauteur: 90 mm)
- Extrêmement résistant aux coups et chocs
- Seulement pour Triflash 500mm



| REF       | TAILLE | CARTER              | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|--------|---------------------|--------|---------|
| 254480    | 500    | Polycarbonate blanc | 1      | 750 €   |
| 254480B   |        |                     | 2      | 780 €   |
| 254485    |        | Aluminium           | 1      | 750 €   |
| 254485-T2 |        |                     | 2      | 780 €   |
| 254483    | 700    | Aluminium           | 1      | 940 €   |
| 254483B   |        |                     | 2      | 970 €   |





# TRIFLASH LEDS MAGNÉTIQUE



## CARACTÉRISTIQUES

- Triflash 500 ou 700 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Pour la pose temporaire d'un triflash sur le toit métallique d'un véhicule
- Support aluminium avec 3 patins magnétiques (force 80 Kg) : utilisation jusqu'à 90 km/h
- Verrouillage de la position rabattue par un crochet en S
- Alimentation via cordon avec prise allume-cigare
- Ou version autonome sur batterie avec interrupteur ON/OFF
- Homologué R10

| REF      | ALIMENTATION  | TAILLE | CARTER        | CLASSE | P.U. HT |
|----------|---------------|--------|---------------|--------|---------|
| 253907   | Allume-cigare | 700    | Aluminium     | 1      | 670 €   |
| 253905P  |               | 500    | Polycarbonate | 1      | 520 €   |
| 253905P2 |               |        |               | 2      | 540 €   |
| 253906   | Sur batterie  |        |               | 1      | 750 €   |
| 253906C2 |               |        |               | 2      | 780 €   |

# TRIFLASHS SPÉCIAUX: SIMPLE FACE - AVEC BATTERIE



Triflash simple face avec équerre de fixation  
253421-SF



Triflash simple face magnétique sur batterie  
253902



Triflash magnétique sur batterie  
253903

| REF       | TAILLE | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|--------|--------|---------|
| 253421-SF | 500    | 1      | 300 €   |
| 253422-SF |        | 2      | 320 €   |
| 253481-SF | 700    | 1      | 460 €   |
| 253482-SF |        | 2      | 480 €   |
| 253902    | 500    | 1      | 380 €   |
| 253902B   |        | 2      | 400 €   |
| 253903    |        | 1      | 420 €   |
| 253903B   |        | 2      | 440 €   |

# BARRE TRIFLASH «AÉRO» À RABATTEMENT MANUEL



Pattes pivotantes à coller:  
Exclusivité Trafic



## CARACTÉRISTIQUES

- Barre très résistante en aluminium anodisé
- Profilé aérodynamique arrondi sur l'avant
- Sans bruit et sans sifflement
- Légère : poids total environ 4,5 Kg
- Longueur adaptable selon véhicule (de 900 à 2000 mm)
- Fixation à coller (avec double face VHB) orientable pour s'adapter à tous les véhicules ou fixation à visser
- Triflash manuel 500 ou 700 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Gyrophares au choix parmi notre gamme (cf pages 15 à 21)
- Alimentation 12/24V
- Kit de rabattement inclus
- Interrupteurs ou boîtier de commande en option
- Fabrication sur demande avec équipements selon besoin (gyrophare bleu, feu de travail, rampe défilante...)
- Homologué R10 et R65



Pattes à coller ou à visser et baguette de finition noire



Hauteur 22 mm  
Inclus 3 passages de vis

| REF       | LONGUEUR      | TAILLE | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------------|--------|--------|---------|
| 254433XA  | 900 à 2000 mm | 500    | 1      | 900 €   |
| 254433X2A |               |        | 2      | 920 €   |
| 254463XA  |               | 700    | 1      | 1020 €  |
| 254463X2A |               |        | 2      | 1080 €  |



Version en 2 parties barre et triflash séparés avec câble de raccordement

| REF       | LONGUEUR      | TAILLE | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------------|--------|--------|---------|
| 254433TX  | 900 à 2000 mm | 500    | 1      | 860 €   |
| 254433T2X |               |        | 2      | 880 €   |



# BARRE TRIFLASH «AÉRO» À RELEVAGE ÉLECTRIQUE



## CARACTÉRISTIQUES

- Version électrique de la barre «AÉRO»
- La barre la plus légère du marché : environ 8,7 Kg
- Compacte : 80 mm de haut
- 3 points de fixation
- Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégrée
- Carte relevage étanche et moulée
- Alimentation 12 ou 24V
- Homologué R10 et R65



3e point de fixation avec équerre aluminium à coller pivotable



Caches latéraux de finition



Disponible avec option gyrophare bleu ou feu de travail

| REF       | LONGUEUR      | TAILLE | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------------|--------|--------|---------|
| 254443XA  | 900 à 2000 mm | 500    | 1      | 1260 €  |
| 254443XA2 |               |        | 2      | 1280 €  |
| 254473XA  | 900 à 2000 mm | 700    | 1      | 1620 €  |
| 254473XA2 |               |        | 2      | 1640 €  |

# BARRE TRIFLASH MAGNÉTIQUE



## CARACTÉRISTIQUES

- Pour la pose temporaire d'une barre assemblée sur le toit métallique d'un véhicule
- Triflash 500 ou 700 mm
- 2 gyrophares leds
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Support aluminium avec 5 patins magnétiques (force 80 Kg), utilisation jusqu'à 90 km/h
- Verrouillage de la position rabattue par un crochet en S
- Alimentation via cordon avec prise allume-cigare
- Version autonome : sur batterie avec interrupteur ON/OFF
- Homologué R10 et R65

| REF      | TAILLE | CLASSE | P.U. HT |
|----------|--------|--------|---------|
| 254492S  | 500    | 1      | 1200 €  |
| 254492S2 |        | 2      | 1220 €  |
| 254493S  | 700    | 1      | 1310 €  |

# TRIFLASH COMBINÉ



## CARACTÉRISTIQUES

- Triflash 500 mm à relevage électrique grâce à un verin aluminium 12 ou 24V avec fin de course intégré
- 2 gyrophares leds fixés sur un support aluminium
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Carter en polycarbonate blanc ou en aluminium avec peinture en option
- Châssis en aluminium
- Fixation par perçage avec silentblocs et vis fournis
- Options : interrupteurs ou boîtier de commande
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65



| REF          | TAILLE | CARTER              | CLASSE | P.U. HT |
|--------------|--------|---------------------|--------|---------|
| 254488X ou Y | 500    | Aluminium           | 1 ou 2 | 1150 €  |
| 254486CPB    |        | Polycarbonate blanc |        | 1180 €  |



# TRISMART MANUEL



## MODÈLE PROTÉGÉ

### CARACTÉRISTIQUES

- Solution complète facile à poser en version à coller ou à visser
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Composé d'un triflash et d'un gyrophare situé au-dessus sur une pièce en aluminium
- Conforme à la réglementation «Chantier mobile» avec un triflash manuel et un gyrophare led visible à 360°
- Ensemble ultra compact
- Pièce oméga à coller avec mousse pour protéger la carrosserie lors du rabattement du kit et renvoi pour le passage de la ficelle
- Homologué R10 et R65



Système de fixation à coller

| REF     | TAILLE | FIXATION             | CLASSE | P.U. HT |
|---------|--------|----------------------|--------|---------|
| 254453  | 500    | À visser ou à coller | 1      | 620 €   |
| 254453B |        |                      | 2      | 640 €   |

# TRISMART ÉLECTRIQUE



## MODÈLE PROTÉGÉ

### CARACTÉRISTIQUES

- Triflash 500 mm à relevage électrique grâce à un verin aluminium 12 ou 24V avec fin de course intégré
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Composé d'un triflash et d'un gyrophare situé au-dessus sur une pièce en aluminium
- Carter aluminium avec peinture en option
- Châssis aluminium
- Fixation par perçage avec silentblocs et vis fournis
- Hauteur rabattu : 85 mm
- Options : interrupteurs ou boîtier de commande
- Homologué R10 et R65



| REF    | TAILLE | CARTER    | CLASSE | P.U. HT |
|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 254455 | 500    | Aluminium | 1 ou 2 | 870 €   |

# TRISOL



## MODÈLE PROTÉGÉ

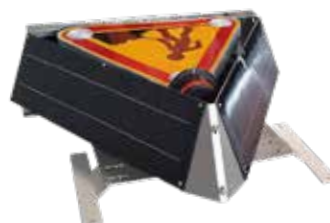


Passez au vert avec le solaire ! 



## CARACTÉRISTIQUES

- Triflash leds 500 mm
- Film rétroréfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégré
- 1 gyrophare leds au sommet du triflash ou 2 gyrophares de chaque côté du carter
- Alimentation par 3 panneaux solaires et batterie incluse pour une autonomie de 16h
- Fixation facile par 4 pattes à coller dont 2 pivotantes ou par 6 patins magnétiques
- Alimentation de secours par cordon avec prise allume-cigare
- Poids 13 Kg
- Commande par télécommande 4 boutons portée 50 mètres
- Alimentation 12V
- Homologué R10 et R65



| REF     | TRIFLASH | GYROPHARE    | CLASSE | P.U. HT |
|---------|----------|--------------|--------|---------|
| 254498S | 500      | 2 gyrophares | 1 ou 2 | 1530 €  |
| 254499  |          | 1 gyrophare  |        | 1420 €  |

## BARRE «AÉRO» SANS TRIFLASH



### CARACTÉRISTIQUES

- Barre aluminium longueur 900 à 2000 mm
- Fixations : 2 pattes à coller ou à visser
- Équipements possibles: 2 gyrophares leds (au choix parmi notre gamme) fixés sur des rondelles aluminium et triflash (500 ou 700 mm), manuel ou électrique
- Avec caches latéraux de finition

| REF     | LONGUEUR      | GYROPHARES | P.U. HT |
|---------|---------------|------------|---------|
| 254364X | 900 à 2000 mm | SX820      | 450 €   |
| 254364S |               | LT15       | 450 €   |
| 254364Y |               | L8 plat    | 430 €   |
| 254418  |               | Sans       | 98 €    |



# ACCESSOIRES POUR TRIFLASHS ET BARRES

## BOITIER DE COMMANDE 2 TOUCHES ET 4 TOUCHES



### CARACTÉRISTIQUES

- Boitier polycarbonate noir
- Fixation en applique avec vis fournies ou à poser avec équerre fournie
- Sérigraphie en face avant «Gyrophare» et «Triflash» ou sérigraphie personnalisable
- Très compact : L60 x H38 x P18 mm
- 2 interrupteurs souples 5A avec témoin lumineux
- Alimentation 12/24V

### CARACTÉRISTIQUES

- Version 4 touches du boitier de commande
- Vis et équerres fournies
- Sérigraphie en face avant «Gyrophare», «Triflash», «Auxiliaire 1» et «Auxiliaire 2» ou sérigraphie sur demande
- L100 x H58 x P25 mm
- Alimentation 12/24V

| REF    | TOUCHES   | SÉRIGRAPHIE     | P.U. HT |
|--------|-----------|-----------------|---------|
| 255645 | 2 touches | Gyro / Triflash | 40 €    |
| 255646 |           | Sur demande     | 45 €    |
| 255641 | 4 touches | Gyro / Triflash | 92 €    |
| 255642 |           | Sur demande     | 98 €    |

## INTERRUPTEURS



| REF    | SÉRIGRAPHIE      | P.U. HT |
|--------|------------------|---------|
| DII050 | Gyrophare orange | 4,80 €  |
| DII052 | Gyrophare bleu   | 5,50 €  |
| DII055 | Triflash         | 4,80 €  |

## KITS DE RABATTEMENT POUR TRIFLASH MANUEL



256000



256007

| REF    | DESCRIPTION                                | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| 256000 | Kit cordelette pour Triflash alu           | 22 €    |
| 256002 | Kit cordelette pour Triflash poly          | 22 €    |
| 256005 | Kit cordelette à coller pour Triflash poly | 26 €    |
| 256007 | Kit sans cordelette avec crochet S pour VL | 22 €    |

# GYROPHARES







# GYROPHARES À LEDS

## SX820 / 822



252817 et 252817M



252819 et 252819B



252819HF et 252819BHF



252819M et 252819BM

### CARACTÉRISTIQUES

- 39 leds en Classe 1
- 16 leds ultra-puissantes en Classe 2
- Existe en Orange ou en Bleu
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 105 mm (base) / 180 mm (sur hampe)
- Diamètre base 145 mm, trous fixation à 130 mm
- Fixation base 3 points, sur hampe flexible ou magnétique
- IP66
- Homologué R65 et R10



2 rangées de leds en classe 2 !



| REF       | COLORIS | FIXATION       | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------|----------------|--------|---------|
| 252817    | Orange  | 3 points - ISO | 1      | 80 €    |
| 252817HF  |         | Hampe flexible |        | 85 €    |
| 252817M   |         | Magnétique     |        | 85 €    |
| 252819    |         | 3 points - ISO | 2      | 120 €   |
| 252819HF  |         | Hampe flexible |        | 125 €   |
| 252819M   |         | Magnétique     |        | 125 €   |
| 252819B   | Bleu    | 3 points - ISO |        | 130 €   |
| 252819BHF |         | Hampe flexible |        | 140 €   |
| 252819BM  |         | Magnétique     | 140 €  |         |

## GAMME 823

### CARACTÉRISTIQUES

- 16 leds oranges ou bleues
- Cabochon translucide ou bleu
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 120 mm / Diamètre 140 mm
- Fixation base 3 points, sur hampe flexible ou magnétique
- IP66
- Homologué R65 et R10



translucide



| REF       | COLORIS | FIXATION       | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------|----------------|--------|---------|
| 252823    | Orange  | 3 points       | 1      | 90 €    |
| 252823B   | Bleu    | 3 points       |        | 85 €    |
| 252823BHF |         | Hampe flexible |        | 90 €    |
| 252823BM  |         | Magnétique     |        | 85 €    |

## SLIM



### CARACTÉRISTIQUES

- 18 leds
- Existe en Orange ou en Bleu, Classe 1
- Mode Flash ou rotatif
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 46 mm, Diamètre 112 mm
- Fixation base 3 points ou magnétique
- IP67
- Homologué R65 et R10

| REF     | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|---------|---------|------------|---------|
| 252841  | Orange  | 3 points   | 96 €    |
| 252841M |         | Magnétique | 105 €   |
| 252842  | Bleu    | 3 points   | 96 €    |
| 252842M |         | Magnétique | 105 €   |

## LT15



### CARACTÉRISTIQUES

- 9 leds
- Existe en Orange ou en Bleu, Classe 1
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 110 mm (base), 160 mm (sur hampe)
- Diamètre base 142 mm, trous fixation à 130 mm
- Fixation base 3 points, hampe flexible ou magnétique
- IP65
- Homologué R65 et R10

| REF    | COLORIS | FIXATION       | P.U. HT |
|--------|---------|----------------|---------|
| 252801 | Orange  | 3 points       | 130 €   |
| 252802 |         | 1 point        | 130 €   |
| 252803 |         | Hampe flexible | 140 €   |
| 252804 |         | Magnétique     | 140 €   |
| 252814 | Bleu    | 3 points       | 130 €   |
| 252815 |         | Hampe flexible | 140 €   |
| 252816 |         | Magnétique     | 140 €   |

## MB7



### CARACTÉRISTIQUES

- 36 leds
- Existe en Orange ou en Bleu, Classe 2
- Mode Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 46 mm (54 mm avec aimant), Diamètre 113 mm
- Fixation base 3 points, hampe flexible ou magnétique
- IP66
- Homologué R65 et R10

| REF       | COLORIS | FIXATION       | P.U. HT |
|-----------|---------|----------------|---------|
| 252867    | Orange  | 3 points       | 130 €   |
| 252867HF  |         | Hampe flexible | 150 €   |
| 252867M   |         | Magnétique     | 145 €   |
| 252867B   | Bleu    | 3 points       | 140 €   |
| 252867BHF |         | Hampe flexible | 160 €   |
| 252867BM  |         | Magnétique     | 160 €   |

## LT35



### CARACTÉRISTIQUES

- 18 Leds (2 rangées de 9 leds)
- Existe en Orange, Classe 2
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 134 mm (base), 187 mm (sur hampe)
- Diamètre 142 mm
- Fixation base 3 points, hampe flexible ou magnétique
- IP65
- Homologué R65 et R10

| REF    | COLORIS | FIXATION       | P.U. HT |
|--------|---------|----------------|---------|
| 252806 | Orange  | 3 points       | 180 €   |
| 252807 |         | Hampe flexible | 200 €   |
| 252808 |         | Magnétique     | 210 €   |



## SAVE (BICOLORE)



### CARACTÉRISTIQUES

- 36 leds (18 leds oranges, 18 leds bleues)
- Cabochon translucide, Classe 2
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 65 mm (base), Diamètre 130 mm
- Fixation base 3 points ou magnétique
- IP66
- Homologué R65 et R10

| REF     | COLORIS        | FIXATION   | P.U. HT |
|---------|----------------|------------|---------|
| 252846  | Orange et bleu | 3 points   | 165 €   |
| 252846M |                | Magnétique | 180 €   |

## L8 PLAT



252825PC

### CARACTÉRISTIQUES

- 8 leds
- Existe en Orange, Classe 1
- Mode Flash ou rotatif
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 70 mm, Diamètre 142 mm
- Fixation base 3 points, 1 point ou magnétique
- IP67
- Homologué R65 et R10

| REF       | COLORIS | FIXATION    | P.U. HT |
|-----------|---------|-------------|---------|
| 252825    | Orange  | 3 points    | 100 €   |
| 252825-1P |         | 1 point     | 100 €   |
| 252825M   |         | Magnétique  | 110 €   |
| 252825PC  |         | Avec grille | 110 €   |

## L8 BOULE



### CARACTÉRISTIQUES

- 8 leds
- Existe en Orange, Classe 1
- Mode Rotatif
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 125 mm (base), 220 mm (sur hampe)
- Diamètre 142 mm
- Fixation base 3 points, hampe flexible ou magnétique
- IP67
- Homologué R65 et R10

| REF     | COLORIS | FIXATION       | P.U. HT |
|---------|---------|----------------|---------|
| 252826  | Orange  | 3 points       | 96 €    |
| 252826H |         | Hampe flexible | 102 €   |
| 252826M |         | Magnétique     | 110 €   |

## L36



### CARACTÉRISTIQUES

- 36 Leds
- Existe en Orange, Classe 1
- Mode Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 100 mm (base)
- Diamètre 139 mm
- Fixation 1 point, câble longueur 4m
- IP65
- Homologué R65 et R10

| REF       | COLORIS | FIXATION | P.U. HT |
|-----------|---------|----------|---------|
| 252818-1P | Orange  | 1 point  | 90 €    |

## L8 MINI



### CARACTÉRISTIQUES

- 8 leds
- Orange, Classe 1
- Mode Flash, rotatif ou double flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 58 mm, Diamètre 70 mm
- Fixation magnétique
- IP67
- Homologué R65 et R10

| REF     | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|---------|---------|------------|---------|
| 252110  | Orange  | 3 points   | 70 €    |
| 252110M |         | Magnétique | 78 €    |

## COMPACT - 1ER PRIX

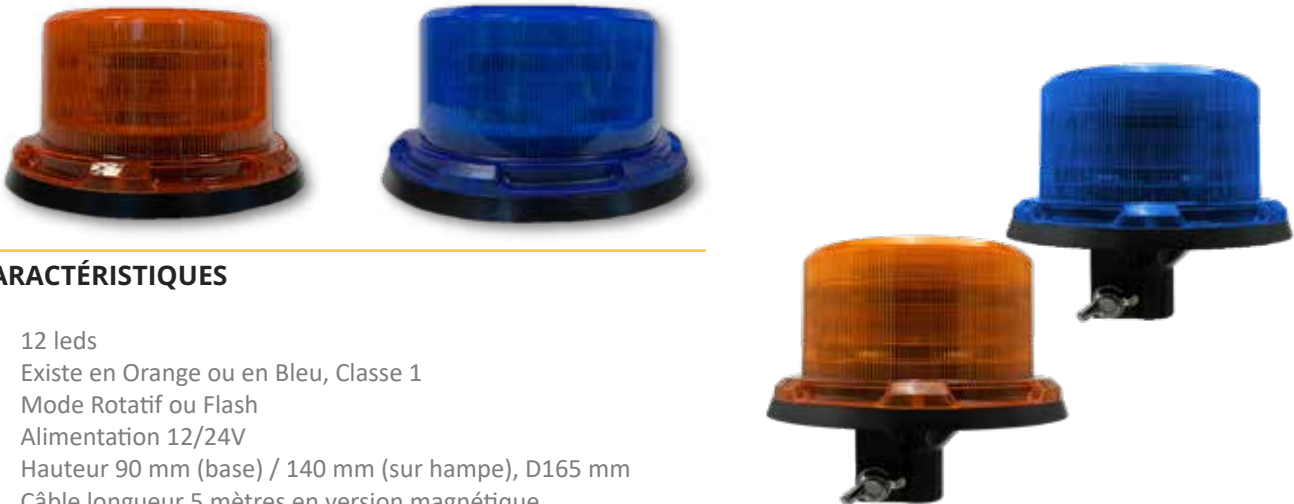


### CARACTÉRISTIQUES

- 36 leds oranges
- Cabochon translucide, Classe 1
- Mode Flash ou double Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 65 mm / 155 mm (hampe)
- Diamètre 130 mm / 100 mm (hampe)
- Fixation base 3 points ou hampe
- IP65
- Homologué R65 et R10

| REF      | COLORIS | FIXATION | P.U. HT |
|----------|---------|----------|---------|
| 252111   | Orange  | 3 points | 40 €    |
| 252111HF |         | Hampe    | 46 €    |

## LB130



### CARACTÉRISTIQUES

- 12 leds
- Existe en Orange ou en Bleu, Classe 1
- Mode Rotatif ou Flash
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 90 mm (base) / 140 mm (sur hampe), D165 mm
- Câble longueur 5 mètres en version magnétique
- Fixation base 3 points, hampe flexible ou magnétique
- Homologué CETMEF, R10 et R65

| REF    | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|--------|---------|------------|---------|
| 252890 | Orange  | 3 points   | 165 €   |
| 252892 |         | Hampe      | 195 €   |
| 252891 |         | Magnétique | 190 €   |
| 252893 | Bleu    | 3 points   | 175 €   |
| 252894 |         | Hampe      | 225 €   |
| 252895 |         | Magnétique | 200 €   |



# GYROPHARES SPÉCIAUX AUTONOME SUR BATTERIE



## CARACTÉRISTIQUES

- 45 leds orange
- Base et cabochon en polycarbonate, Classe 1
- Mode rotatif
- Batterie intégrée 12V avec voyant d'état
- Recharge prise allume-cigare fournie
- Autonomie 4 à 5h
- Hauteur 80 mm, Diamètre 140 mm
- Fixation avec patin magnétique
- IP65
- Homologué R65 et R10

| REF    | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|--------|---------|------------|---------|
| 252805 | Orange  | Magnétique | 140 €   |

# MOTO



## CARACTÉRISTIQUES

- 9 leds
- Existe en Orange ou en Bleu, Classe 1
- Mode Flash ou clignotant
- Alimentation 12/24V
- Hauteur 620 mm repliée, 1020 mm ouverte
- Diamètre 125 mm
- Fixation hampe extensible
- IP55
- Homologué R65 et R10

| REF       | COLORIS | FIXATION | P.U. HT |
|-----------|---------|----------|---------|
| 252889-OR | Orange  | Hampe    | 480 €   |
| 252889    | Bleu    | Hampe    | 480 €   |

# RLB HALOGÈNE



## CARACTÉRISTIQUES

- Ampoule H1
- Existe en Orange Classe 1
- Mode rotatif
- Alimentation 12V
- Hauteur 180 mm, Diamètre 140 mm
- Fixation 3 points, hampe flexible ou magnétique
- IP57
- Homologué R65 et R10

| REF    | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|--------|---------|------------|---------|
| 252535 | Orange  | 3 points   | 42 €    |
| 252536 |         | Hampe      | 45 €    |
| 252537 |         | Magnétique | 52 €    |

# OACI (AÉROPORT)



## CARACTÉRISTIQUES

- 24 leds (orange) ou 36 leds (bleu)
- Existe en Orange ou en Bleu
- Mode rotatif ou flash
- Alimentation 12/24V ou magnétique
- Hauteur 80 mm
- Diamètre 130 mm
- IP66
- Homologué R10 et conforme règlement OACI

| REF      | COLORIS | FIXATION   | P.U. HT |
|----------|---------|------------|---------|
| 252109   | Orange  | 3 points   | 150 €   |
| 252109M  |         | Magnétique | 160 €   |
| 252109B  | Bleu    | 3 points   | 150 €   |
| 252109BM |         | Magnétique | 160 €   |

# FEUX COMPLÉMENTAIRES



# FEUX DE PÉNÉTRATION

## YL SLIM



### CARACTÉRISTIQUES

- 3, 4 ou 6 leds
- Orange, bleu, blanc ou bicolore
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF        | LEDS | COLORIS         | P.U. HT |
|------------|------|-----------------|---------|
| 250824-3A  | 3    | Orange          | 52 €    |
| 250824     | 4    | Orange          | 58 €    |
| 250824B    |      | Bleu            | 62 €    |
| 250824W    |      | Blanc           | 62 €    |
| 250824R    |      | Rouge           | 62 €    |
| 250824-6A  | 6    | Orange          | 62 €    |
| 250824-6AW |      | Orange et blanc | 78 €    |
| 250824-6AB |      | Orange et bleu  | 78 €    |
| 250824-6B  |      | Bleu            | 66 €    |
| 250824-6W  |      | Blanc           | 64 €    |

## YL



### CARACTÉRISTIQUES

- 4 ou 6 leds
- Orange, bleu ou blanc
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF     | LEDS | COLORIS | P.U. HT |
|---------|------|---------|---------|
| 250825  | 4    | Orange  | 56 €    |
| 250826  | 6    | Orange  | 60 €    |
| 250826W |      | Blanc   | 60 €    |
| 250827  |      | Bleu    | 60 €    |

## YL PLAT

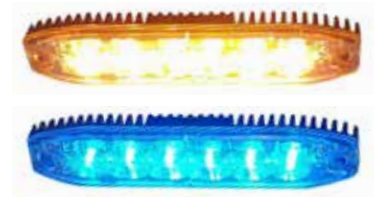


### CARACTÉRISTIQUES

- 4, 6 ou 2 x 6 leds
- Orange, bleu, blanc ou bicolore
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF       | LEDS  | COLORIS         | P.U. HT |
|-----------|-------|-----------------|---------|
| 250828    | 4     | Orange          | 62 €    |
| 250828-B  |       | Bleu            | 66 €    |
| 250828-W  |       | Blanc           | 66 €    |
| 250829    | 6     | Orange          | 66 €    |
| 250829-B  |       | Bleu            | 70 €    |
| 250829-W  |       | Blanc           | 70 €    |
| 250831    | 2 x 6 | Orange          | 98 €    |
| 250828-OB | 2 x 4 | Orange et bleu  | 76 €    |
| 250828-AW |       | Orange et blanc | 76 €    |

## SX32



### CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Orange ou bleu, Classe 2
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF     | LEDS | COLORIS | P.U. HT |
|---------|------|---------|---------|
| 250832  | 6    | Orange  | 96 €    |
| 250832B |      | Bleu    | 105 €   |

## FD12



250856 / 250857

### CARACTÉRISTIQUES

- 12 leds effet loupe
- Orange (Classe 1 ou 2) ou bleu
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

## FD180



250820

### CARACTÉRISTIQUES

- 4 leds visible à 180°
- Orange ou bleu
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

## FD-C2



250858

### CARACTÉRISTIQUES

- 8 leds
- Orange Classe 2
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF     | LEDS | COLORIS         | P.U. HT |
|---------|------|-----------------|---------|
| 250856  | 12   | Orange Classe 1 | 66 €    |
| 250857  |      | Bleu            | 76 €    |
| 250820  | 4    | Orange          | 80 €    |
| 250820B |      | Bleu            | 80 €    |
| 250858  | 8    | Orange          | 80 €    |

## FLEXIBLE



250810

### CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Orange ou bleu
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

## PIVOTANT

Classe 2



250830

### CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Orange, bleu ou blanc
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

## VENTOUSE



250813 / 250815

### CARACTÉRISTIQUES

- 8 ou 12 leds
- Orange ou bleu
- Fixation ventouse, allume-cigare
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65

| REF      | LEDS  | COLORIS | P.U. HT |
|----------|-------|---------|---------|
| 250810   | 6     | Orange  | 110 €   |
| 250810B  |       | Bleu    | 110 €   |
| 250830   | 6     | Orange  | 80 €    |
| 250830-B |       | Bleu    | 80 €    |
| 250830-W |       | Blanc   | 80 €    |
| 250813   | 2 x 4 | Orange  | 100 €   |
| 250813B  |       | Bleu    | 100 €   |
| 250815   | 2 x 6 | Orange  | 110 €   |
| 250815B  |       | Bleu    | 110 €   |





## EXTRA FIN



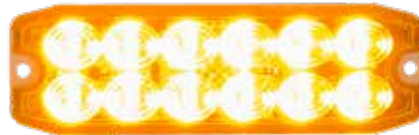
250807



250807B



7mm



250807-O2

### CARACTÉRISTIQUES

- 6 ou 12 leds
- Orange ou Bleu, Classe 2
- 7mm d'épaisseur seulement
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF       | LEDS | COLORIS | P.U. HT |
|-----------|------|---------|---------|
| 250807    | 6    | Orange  | 96 €    |
| 250807B   |      | Bleu    | 102 €   |
| 250807-O2 | 12   | Orange  | 130 €   |

## PLAT POUR CALANDRE ÉTROITE



seulement 15mm de hauteur

### CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Orange, Classe 1
- 15mm de hauteur
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65

| REF    | LEDS | COLORI | P.U. HT |
|--------|------|--------|---------|
| 250808 | 6    | Orange | 75 €    |

## HOMOLOGUÉ VERTICAL ET HORIZONTAL



Utilisation à l'horizontale



Utilisation à la verticale

### CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Orange, Classe 1
- Alimentation 12/24V
- IP67
- Homologué R10 et R65

| REF    | LEDS | COLORI | P.U. HT |
|--------|------|--------|---------|
| 250838 | 6    | Orange | 70 €    |

# FEUX DE TRAVAIL

## GRANDS ANGLES



250223



250226



250229

| REF    | FORME     | DIMENSIONS     | LUMENS | CARACTÉRISTIQUES                    | P.U. HT |
|--------|-----------|----------------|--------|-------------------------------------|---------|
| 250223 | Rectangle | L95 x H80 mm   | 3400   | 4 leds en façade + 4 leds latérales | 95 €    |
| 250226 |           | L95 x H80 mm   |        | 4 leds en façade + 6 leds latérales | 90 €    |
| 250229 |           | L150 x H120 mm | 4000   | 3 angles d'éclairage de 6 leds      | 60 €    |

## ANTI EBLouisSEMENT



### CARACTÉRISTIQUES

- 18 leds
- Lentille anti-éblouissement
- Dimensions : L100 x L135 mm
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10

| REF    | FORME     | LUMENS | P.U. HT |
|--------|-----------|--------|---------|
| 250253 | Rectangle | 2700   | 80 €    |

## BATTERIE



### CARACTÉRISTIQUES

- 9 leds
- Fixation magnétique & batterie rechargeable
- Dimensions : H225 x H106 mm
- Alimentation 12/24V

| REF     | FORME | LUMENS | P.U. HT |
|---------|-------|--------|---------|
| 250209Y | Carré | 900    | 90 €    |

## 1 À 4 LEDS



250311



250241



250313

| REF     | FORME | DIMENSIONS     | LUMENS | CARACTÉRISTIQUES           | P.U. HT |
|---------|-------|----------------|--------|----------------------------|---------|
| 250311  | Rond  | D55 mm         | 800    | 1 led, faible encombrement | 42 €    |
| 250241  | Carré | L120 x H140 mm | 3500   | Très puissant              | 98 €    |
| 250241M |       | L120 x H140 mm | 3500   | Version magnétique         | 168 €   |
| 250313  |       | L80 x H80 mm   | 2500   | Fixation orientable        | 85 €    |



## 6 À 8 LEDS



250224



250246



250246-8

| REF      | FORME     | DIMENSIONS  | LUMENS | CARACTÉRISTIQUES | P.U. HT |
|----------|-----------|-------------|--------|------------------|---------|
| 250224   | Rond      | D90 mm      | 1200   | Peu encombrant   | 42 €    |
| 250246   | Rectangle | 160 x 45 mm | 1400   | Plat             | 48 €    |
| 250246-8 |           | 170 x 38 mm | 2800   | Plat - 8 leds    | 65 €    |

## 9 LEDS



250244



250234



250232



250243

| REF     | FORME | DIMENSIONS   | LUMENS | CARACTÉRISTIQUES    | P.U. HT |
|---------|-------|--------------|--------|---------------------|---------|
| 250244  | Rond  | D115 mm      | 2100   | 1er prix rond       | 38 €    |
| 250244H |       |              |        | Hampe flexible      | 78 €    |
| 250244M |       |              |        | Magnétique          | 78 €    |
| 250234  | Carré | 105 x 105 mm | 1900   | 1er prix carré      | 38 €    |
| 250234C |       |              |        | Faisceau concentré  | 58 €    |
| 250234M |       |              |        | Magnétique - IP68   | 60 €    |
| 250232  |       | 110 x 110 mm | 2400   | Interrupteur au dos | 115 €   |
| 250243  | Ovale | 115 x 145 mm |        | Forme ovale         | 90 €    |

## 12 À 16 LEDS



250245



250316



250318

| REF    | FORME     | DIMENSIONS   | LUMENS | CARACTÉRISTIQUES   | P.U. HT |
|--------|-----------|--------------|--------|--------------------|---------|
| 250245 | Rectangle | 100 x 160 mm | 3200   | 10/50V             | 102 €   |
| 250316 | Carré     | 110 x 100 mm | 2800   | Forme carrée       | 90 €    |
| 250318 | Rond      | D220 mm      | 7000   | Pattes orientables | 180 €   |

# RAMPES DE FEUX



| REF    | LEDS  | DIMENSIONS | LUMENS | P.U. HT |
|--------|-------|------------|--------|---------|
| 250321 | 60 W  | 360 mm     | 4500   | 160 €   |
| 250322 | 90 W  | 510 mm     | 7000   | 220 €   |
| 250324 | 180 W | 1000 mm    | 14000  | 440 €   |

# PHARES DE RECHERCHE / PROJECTEURS DE TRAVAIL



## CARACTÉRISTIQUES

- 9 leds
- Fixation 4 points à visser
- Rotation verticale 180°
- Rotation horizontale 360°
- Télécommande 7 boutons
- Alimentation 12/24V

## CARACTÉRISTIQUES

- 6 leds
- Fixation magnétique
- Rotation verticale 40°
- Rotation horizontale 360°
- Télécommande 7 boutons
- 12/24V prise allume-cigare

## CARACTÉRISTIQUES

- 4 leds + 1 laser
- Fixation magnétique
- Inclinaison 137°
- Rotation horizontale 360°
- Télécommande 6 boutons
- 12/24V prise allume-cigare

| REF    | FIXATION   | DIMENSIONS   | LUMENS | P.U. HT |
|--------|------------|--------------|--------|---------|
| 250201 | À visser   | 229 x 353 mm | 3240   | 460 €   |
| 250203 | Magnétique | 200 x 190 mm | 5000   | 450 €   |
| 250211 | Magnétique | 180 x 175 mm | 5000   | 500 €   |



# BALISES LUMINEUSES



250864



250865



250865A



## CARACTÉRISTIQUES

- Balise 16 leds
- Magnétique
- Autonomie : 30 à 60h selon le mode sélectionné
- Rechargeable par prise secteur et allume-cigare fournies
- Temps de recharge : 5 à 6 h
- Diamètre 100 mm, Épaisseur 35 mm

| REF     | DÉSIGNATION         | COLORIS | P.U. HT |
|---------|---------------------|---------|---------|
| 250864  | Balise à l'unité    | Orange  | 44 €    |
| 250863  |                     | Bleu    | 44 €    |
| 250865A | Valise de 6 balises | Orange  | 210 €   |
| 250865B |                     | Bleu    | 230 €   |

# FEUX POUR CHARIOTS : BLUE ET RED SPOT



250212



250213



250285



250216



250216-R



250217



252848

| REF      | LEDS    | COLORIS | CARACTÉRISTIQUE              | ALIM   | P.U. HT |
|----------|---------|---------|------------------------------|--------|---------|
| 250212   | 2 de 5W | Bleu    | Forme rectangle au sol       | 10/60V | 116 €   |
| 250213   |         | Rouge   |                              |        | 116 €   |
| 250285   | 2 de 4W | Bleu    | Forme flèche au sol          | 12/24V | 76 €    |
| 250216   | 3 de 3W | Bleu    |                              |        | 96 €    |
| 250216-R |         | Rouge   |                              |        | 96 €    |
| 250217   |         | Rouge   | Ligne horizontale au sol     | 9/80V  | 96 €    |
| 252848   | 10 leds | Orange  | Avertisseur de recul intégré | 12/24V | 75 €    |

## FEUX DE GABARIT



420420

| REF     | TYPE    | COLORIS   | DÉSIGNATION                | P.U. HT |
|---------|---------|---|----------------------------|---------|
| 250411G | 5 leds  | 1 pièce (gauche ou droite) avec une face rouge, une face blanche et une face orange | Feux de gabarit            | 30 €    |
| 250411D |         |   |                            | 30 €    |
| 420240  | LumiFog | Orange  | Tube fluorescent - H850 mm | 76 €    |

## FEUX POUR VEHICULES SPÉCIAUX



252105L



252105



252112

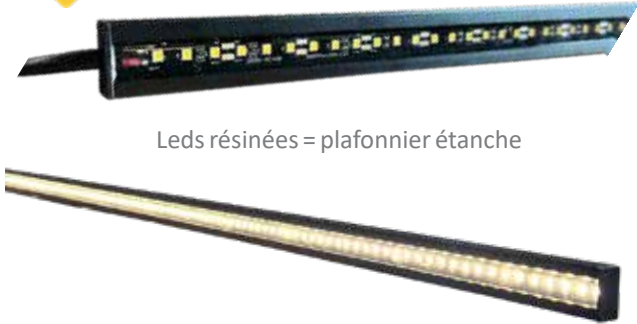


250245-J

| REF      | TYPE  | COLORIS | DIMENSIONS     | ALIM   | P.U. HT |
|----------|-------|---------|----------------|--------|---------|
| 252105L  | Leds  | Orange  | H120 x D148 mm | 12/24V | 110 €   |
| 252105   | Xénon |         | H120 x D148 mm |        | 185 €   |
| 252112   | Xénon |         | H45 x D77 mm   |        | 110 €   |
| 250245-J | Leds  | Jaune   | H100 x L160 mm |        | 130 €   |

# PLAFONNIERS

## 120 LEDS



Leds résinées = plafonnier étanche

### CARACTÉRISTIQUES

- 120 leds
- Leds résinées (IP67)
- Alimentation 12V
- Homologué R10

| REF    | LONGUEUR     | LEDS     | P.U. HT |
|--------|--------------|----------|---------|
| 250262 | 1000 x 20 mm | 120 leds | 80 €    |

## 4 OU 6 LEDS



Interrupteur tactile intégré

### CARACTÉRISTIQUES

- 4 ou 6 leds
- Interrupteur tactile intégré
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10

| REF    | LONGUEUR    | LEDS   | P.U. HT |
|--------|-------------|--------|---------|
| 250263 | 300 x 54 mm | 4 leds | 52 €    |
| 250264 | 500 x 54 mm | 6 leds | 75 €    |

## 24 LEDS



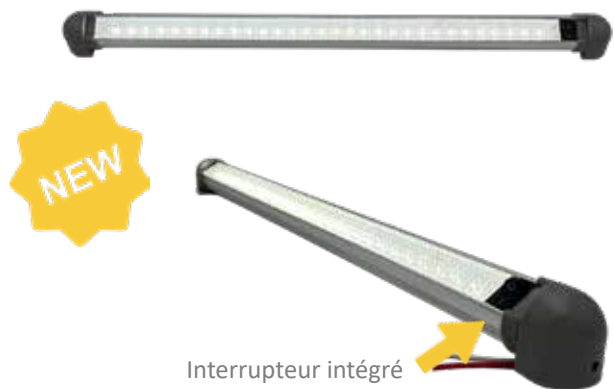
Interrupteur intégré

### CARACTÉRISTIQUES

- 24 leds
- Avec interrupteur intégré
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10

| REF    | LONGUEUR     | LEDS    | P.U. HT |
|--------|--------------|---------|---------|
| 250266 | 160 x 100 mm | 24 leds | 44 €    |

## 30 LEDS



Interrupteur intégré

### CARACTÉRISTIQUES

- 30 leds
- Interrupteur tactile intégré
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10

| REF    | LONGUEUR    | LEDS    | P.U. HT |
|--------|-------------|---------|---------|
| 250267 | 470 x 35 mm | 30 leds | 66 €    |

# RAMPES DÉFILANTES ET RAMPES LUMINEUSES





# RAMPES DÉFILANTES DFL



251197

# SKN



251172

## CARACTÉRISTIQUES

- 8 modules de 8 leds oranges
- 7 modes de clignotement
- Visserie fournie
- Hauteur : 44 mm - Totale avec les pattes : 80 mm
- Boitier de commande avec écran d'affichage
- Alimentation 12/24V

## CARACTÉRISTIQUES

- De 48 à 72 leds Classe 2
- Visserie fournie
- Câblage par connecteur décrochable
- Profondeur : 2 cm
- Boitier de commande inclus
- Alimentation 12V

| REF       | LONGUEUR | NOMBRE DE FEUX | P.U. HT |
|-----------|----------|----------------|---------|
| 251197-8  | 1180 mm  | 8 modules      | 550 €   |
| 251172-8  | 1000 mm  |                | 550 €   |
| 251172-10 | 1200 mm  | 10 modules     | 610 €   |
| 251172-12 | 1500 mm  | 12 modules     | 680 €   |

## AVEC FOYERS LEDS



251696

## SUR CAISSON ALUMINIUM



251775

## CARACTÉRISTIQUES

- 6 feux D200 mm montés sur barre de toiture
- 96 leds oranges par plot + lentilles de Fresnel
- Défilement droite + gauche + warning

## CARACTÉRISTIQUES

- 14 feux D66 mm de 25 leds oranges
- Flèche droite + flèche gauche + warning
- Défilement droite + gauche + warning

| REF    | DIMENSIONS    | P.U. HT |
|--------|---------------|---------|
| 251696 | 1400 mm       | 1750 €  |
| 251775 | 1200 x 500 mm | 1380 €  |

# LES MINI-RAMPES

## AUTONOME AVEC TÉLÉCOMMANDE



### CARACTÉRISTIQUES

- 48 leds oranges
- H60 x L320 x l180 mm
- Fixation magnétique sur batterie
- Pilotage avec télécommande (incluse)
- Homologué R65 et R10

| REF    | FIXATION   | COLORIS | P.U. HT |
|--------|------------|---------|---------|
| 251071 | Magnétique | Orange  | 420 €   |

## SM8



### CARACTÉRISTIQUES

- 8 modules de 4 leds oranges
- H65 x L215 x l435 mm
- Fixation magnétique et prise allume-cigare ou à visser
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65 et R10

| REF    | FIXATION   | COLORIS | P.U. HT |
|--------|------------|---------|---------|
| 251083 | Fixe       | Orange  | 390 €   |
| 251084 | Magnétique |         | 420 €   |

## POCKET



251075M



251075



251075MF

### CARACTÉRISTIQUES

- 14 modules de 3 leds oranges
- H30 (55 avec patins) x L170 x l360 mm
- Fixation magnétique et prise allume-cigare
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65 et R10

| REF      | FIXATION   | COLORIS     | P.U. HT |
|----------|------------|-------------|---------|
| 251075   | 2 points   | Orange      | 300 €   |
| 251075M  | Magnétique | Orange      | 330 €   |
| 251075MF | Magnétique | Orange fumé | 330 €   |

## ELEBLU



### CARACTÉRISTIQUES

- 14 modules de 4 leds bleues
- H50 (62 avec pattes) x L220 x l380 mm
- Fixation magnétique et prise allume-cigare ou à visser
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65 et R10

| REF     | FIXATION   | COLORIS | P.U. HT |
|---------|------------|---------|---------|
| 251072  | Fixe       | Bleu    | 380 €   |
| 251072M | Magnétique |         | 400 €   |

# LES RAMPES LUMINEUSES



251640



251161 et 251162



251117 et 251330/251331

| REF       | LONGUEUR               | CARACTÉRISTIQUES                         | HOMOLOGATIONS | P.U. HT |
|-----------|------------------------|--|---------------|---------|
| 251640    | H57 x L292 x l1089 mm  | Centre illuminé 300mm                    | R65 et R10    | 990 €   |
| 251117-LE | H100 x L288 x l1100 mm | Centre illuminé 590 mm                   |               | 990 €   |
| 251330-LE | H100 x L288 x l1360 mm |  |               | 1250 €  |
| 251331-LE | H100 x L288 x l1360 mm | Centre illuminé 590 mm<br>+ 4 gyrophares |               | 1820 €  |
| 251161LE  | H100 x L288 x l1089 mm | Boitier de commande inclus               |               | 1550 €  |
| 251162LE  | H100 x L288 x l1362 mm | Boitier de commande inclus               |               | 1800 €  |

## ELEFINE



## ELEDUO



### CARACTÉRISTIQUES

- Modules leds oranges
- H80x L112x l1050, l1210 ou l1520 mm
- Fixation par perçage, silentblocs et visserie fournis
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65 et R10

| REF       | LONGUEUR | COLORIS | P.U. HT |
|-----------|----------|---------|---------|
| 251660-10 | 1050 mm  | Orange  | 600 €   |
| 251660-12 | 1210 mm  |         | 690 €   |
| 251660-15 | 1520 mm  |         | 800 €   |

### CARACTÉRISTIQUES

- 8 ou 10 modules leds oranges et bleus
- H30 (80 avec pattes) x L220 x l1220 ou l1520 mm
- Fixation par perçage, pattes réglables
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65 et R10

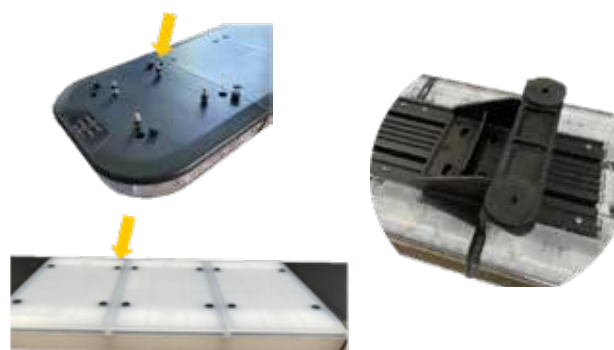
| REF    | LONGUEUR | COLORIS        | P.U. HT |
|--------|----------|----------------|---------|
| 251073 | 1220 mm  | Orange et bleu | 1100 €  |
| 251074 | 1520 mm  |                | 1400 €  |

# LES RAMPES LUMINEUSES EXTRA PLATES JG2



## CARACTÉRISTIQUES

- Modules leds haute intensité Classe 2
- H50 (96 avec pattes de fixation) x L280 x l1050 à 1820 mm
- Fixation par deux pattes fournies, réglables sur la longueur
- Poids : 8 à 16 Kg
- Avec ou sans centre illuminé, texte personnalisable
- Avec ou sans rappel de feux
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65



| REF      | LONGUEUR | CENTRE ILLUMINÉ | P.U. HT |
|----------|----------|-----------------|---------|
| 251615   | 1060 mm  | /               | 700 €   |
| 251615C  |          | 450 mm          | 700 €   |
| 251616   | 1210 mm  | /               | 770 €   |
| 251616C  |          | 450 mm          | 770 €   |
| 251617   | 1360 mm  | /               | 840 €   |
| 251617C  |          | 300 mm          | 840 €   |
| 251618   | 1520 mm  | /               | 920 €   |
| 251618C  |          | 450 mm          | 920 €   |
| 251618CD |          | 450 mm          | 950 €   |
| 251619   | 1660 mm  | /               | 1020 €  |
| 251619C  |          | 300 mm          | 1020 €  |
| 251619CD |          | 300 mm          | 1050 €  |
| 251620   | 1820 mm  | /               | 1100 €  |
| 251620C  |          | 450 mm          | 1100 €  |
| 251620CD |          | 450 mm          | 1150 €  |

## SN



### CARACTÉRISTIQUES

- Modules leds oranges haute intensité
- H50 (95 avec pattes de fixation) x L270 x I960 à 1840 mm
- Fixation par deux pattes fournies, réglables sur la longueur
- Poids : 6 à 16 Kg
- Avec ou sans centre illuminé, texte personnalisable
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65

| REF     | LONGUEUR | CENTRE ILLUMINÉ | P.U. HT |
|---------|----------|-----------------|---------|
| 251661  | 960 mm   | /               | 750 €   |
| 251662  | 1180 mm  | /               | 880 €   |
| 251662C |          | 220 mm          | 880 €   |
| 251663  | 1400 mm  | /               | 1000 €  |
| 251663C |          | 440 mm          | 1000 €  |
| 251664C | 1620 mm  | 220 mm          | 1140 €  |
| 251669C | 1840 mm  | 440 mm          | 1350 €  |

## SN2



### CARACTÉRISTIQUES

- Modules leds haute intensité Classe 2
- H50 (95 avec pattes de fixation) x L310 x I1200 à 1860 mm
- Fixation par deux pattes fournies, réglables sur la longueur
- Poids 8 à 16 Kg
- Câble d'alimentation de 5 m
- Avec ou sans centre illuminé, texte personnalisable
- Avec ou sans rappels de feux
- Alimentation 12/24V
- Homologué R10 et R65

| REF      | LONGUEUR | CENTRE ILLUMINÉ | P.U. HT |
|----------|----------|-----------------|---------|
| 251605   | 1200 mm  | /               | 780 €   |
| 251605C  |          | 220 mm          | 780 €   |
| 251607DC | 1640 mm  | 220 mm          | 1060 €  |
| 251608DC | 1860 mm  | 440 mm          | 1180 €  |

# SIGNALISATION VÉHICULES PRIORITAIRES





# RAMPES LUMINEUSES H2T AVEC SIRÈNE



## CARACTÉRISTIQUES

- Châssis en aluminium, cabochon en polycarbonate
- Dimensions : H120 x L292 x l1089 mm avec sirène
- 4 gyrophares (+ feux frontaux/arrières en option)
- Sirène 2 tons 100W avec niveau Jour/Nuit
- Fixation par perçage, silentblocs et visserie fournis
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65

| REF      | ALIMENTATION | CARACTÉRISTIQUES   | P.U. HT |
|----------|--------------|--|---------|
| 251575   | 12/24V       | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus (cabochon orange/bleu)                                 | 2480 €  |
| 251575C  |              | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus (cabochon transparent)                                 | 2480 €  |
| 251575S  |              | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus + feux frontaux + feux arrières (cabochon orange/bleu) | 2800 €  |
| 251575PA |              | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus (cabochon orange/bleu) avec Public Adress intégré      | 2900 €  |

## XPERT



## CARACTÉRISTIQUES

- Châssis en aluminium, cabochon en polycarbonate
- Dimensions : H83 x L290 x l1089 mm
- 4 gyrophares (2 oranges/2 bleus)
- Centre illuminé avec marquage inclus
- Fixation par perçage, silentblocs et visserie fournis
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65

| REF    | ALIMENTATION | CARACTÉRISTIQUES  | P.U. HT |
|--------|--------------|---|---------|
| 251574 | 12/24V       | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus (cabochon coloré ou transparent)    | 1660 €  |
| 251573 |              | 2 gyrophares oranges + 2 gyrophares bleus + 2 feux latéraux + 2 feux frontaux | 1900 €  |

## JG2



## CARACTÉRISTIQUES

- Châssis et modules en polycarbonate
- Dimensions : H50 x L280 x l1060 à 1660 mm
- Modules leds bleues
- Fixation par 2 pattes + 4 patins caoutchouc fournis
- Alimentation 12/24V
- Homologué R65

| REF     | ALIMENTATION | LONGUEUR | P.U. HT |
|---------|--------------|----------|---------|
| 251615B | 12/24V       | 1060 mm  | 700 €   |
| 251616B |              | 1210 mm  | 780 €   |
| 251618B |              | 1520 mm  | 980 €   |
| 251619B |              | 1660 mm  | 1020 €  |

## GYROPHARES ET FEUX DE PÉNÉTRATION



| REF        | FIXATION                      | P.U. HT |
|------------|-------------------------------|---------|
| 252819B    | 3 points                      | 130 €   |
| 252819BHF  | Hampe                         | 140 €   |
| 252819BM   | Magnétique                    | 140 €   |
| 252842     | 3 points                      | 96 €    |
| 252842M    | Magnétique                    | 105 €   |
| 252893     | 3 points                      | 175 €   |
| 252889     | Hampe extensible              | 480 €   |
| 250824B    | 4 leds bleues                 | 62 €    |
| 250824-6B  | 6 leds bleues                 | 66 €    |
| 250824-6AB | 6 leds (bicolore orange/bleu) | 78 €    |
| 250810     | 6 leds bleues flexible        | 110 €   |
| 250828-B   | 4 leds bleues                 | 66 €    |
| 250857     | 12 leds bleues                | 76 €    |

## SIRÈNES, PUBLIC ADRESS ET BOITIER DE COMMANDE



| REF    | CARACTÉRISTIQUES                   | P.U. HT |
|--------|------------------------------------|---------|
| 251950 | Sirène 5 tonalités françaises + HP | 480 €   |
| 251951 | Public Adress                      | 220 €   |
| 251947 | Combiné gyrophare bleu + sirène    | 790 €   |
| 255643 | Boitier de commande 4 touches      | 92 €    |
| DII065 | Interrupteur pour moto             | 18 €    |





# BALISAGE VÉHICULES D'INTERVENTION

## POLICE MUNICIPALE ET A.S.V.P.



420649T



420645



420646



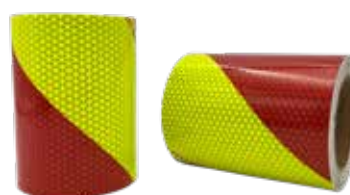
420648

| REF     | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|---------|--|---------|
| 420649T | Kit Police Municipale véhicules légers et utilitaires      | 420 €   |
| 420646  | Kit Police Municipale motos carénées et non carénées       | 110 €   |
| 420690  | Adhésifs avec personnalisation «Nom de ville» (2 pièces)   | 16 €    |
| 420645  | Kit prédécoupé jaune/bleu pour véhicule de police Classe 2 | 440 €   |
| 420648  | Kit A.S.V.P.   | 420 €   |

## POMPIERS



428065



432100N



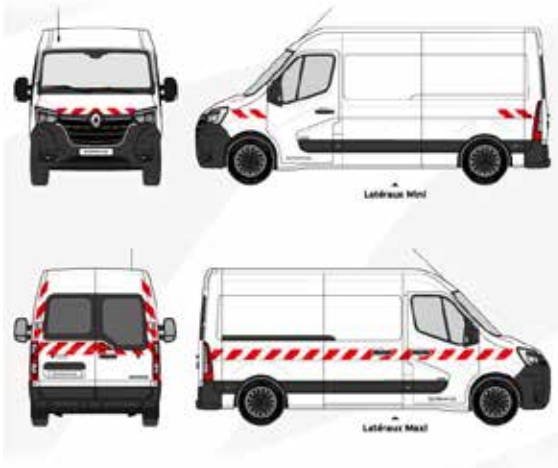
420795

| REF     | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|---------|---|---------|
| 428064  | Kit prédécoupé Rouge/Jaune pour Avant/Arrière standard petit véhicule                             | 350 €   |
| 428065  | Kit prédécoupé Rouge/Jaune pour Avant/Arrière standard grand véhicule                             | 400 €   |
| 432100N | Kit de bandes alternées Rouge/Jaune citron (H14cm, Classe 2, Droite/Gauche) - 2 rouleaux de 45 Ml | 1700 €  |
| 432101N | Kit de bandes alternées Rouge/Jaune citron (H14cm, Classe 2, Droite/Gauche) - le Ml               | 45 €    |
| 420795  | Bandes latérales Jaune fluo (H5,5cm, Classe 2) - 1 rouleau de 50 Ml - 3M                          | 390 €   |
| 420795T | Bandes latérales Jaune fluo (H5,5cm, Classe 2) - 1 rouleau de 50 Ml                               | 320 €   |
| 420796  | Bandes latérales Jaune fluo (H5,5cm, Classe 2) - le Ml  | 20 €    |

# BALISAGE



# KITS PRÉDÉCOUPÉS POUR VÉHICULE



## CARACTÉRISTIQUES

- Kit prédécoupés Avant + Arrière + Latéral adapté au véhicule
- Disponible en Kit Standard ou en Kit MAXI (Bandes de film intégral avant, arrière et latéral)
- Film alterné Rouge/Blanc
- Disponible en Classe 1 ou Classe 2
- Autres options disponibles sur demande

## Véhicules légers et petits utilitaires (Clio, Kangoo, Partner, Berlingo, Expert, Jumpy...)

| REF     | DESCRIPTION                                     | P.U. HT |
|---------|---|---------|
| 428010  | Kit Avant + Arrière + Latéral Standard Classe 1 | 156 €   |
| 428050T | Kit Avant + Arrière + Latéral Standard Classe 2 | 240 €   |

## Véhicules utilitaires (Boxer, Master, Jumper, Trafic, Daily, Sprinter...)

| REF     | DESCRIPTION                                     | P.U. HT |
|---------|---|---------|
| 428020  | Kit Avant + Arrière + Latéral Standard Classe 1 | 166 €   |
| 428060T | Kit Avant + Arrière + Latéral Standard Classe 2 | 260 €   |

# BALISAGE EN ROULEAU

Hauteur 14 cm - Rouleaux de 9 m



## CARACTÉRISTIQUES

- Kit de 2 rouleaux (1 gauche et 1 droit)
- Film alterné Rouge/Blanc
- Se détaille au mètre linéaire
- Homologation TPESC

| REF    | FILM     | MARQUE | P.U. HT |
|--------|----------|--------|---------|
| 426103 | Classe 1 | 3M     | 242 €   |
| 428102 |          | NCI    | 122 €   |
| 427103 | Classe 2 | 3M     | 415 €   |
| 429102 |          | NCI    | 280 €   |

## Au mètre linéaire

| REF    | FILM     | MARQUE | P.U. HT |
|--------|----------|--------|---------|
| 428101 | Classe 1 | NCI    | 18 €    |
| 429101 | Classe 2 |        | 35 €    |

# BALISAGE EN ROULEAU

Hauteur 14 cm - Rouleaux de 46 m



## CARACTÉRISTIQUES

- Kit de 2 rouleaux (1 gauche et 1 droit)
- Film alterné Rouge/Blanc
- Se détaille au mètre linéaire

| REF    | FILM     | MARQUE | P.U. HT |
|--------|----------|--------|---------|
| 426100 | Classe 1 | 3M     | 805 €   |
| 428100 |          | NCI    | 580 €   |
| 427100 | Classe 2 | 3M     | 1932 €  |
| 429100 |          | NCI    | 1360 €  |

Hauteur 28 cm - Rouleaux de 9 m



## CARACTÉRISTIQUES

- Kit de 2 rouleaux (1 gauche et 1 droit)
- Film alterné Rouge/Blanc

| REF    | FILM     | MARQUE | P.U. HT |
|--------|----------|--------|---------|
| 429103 | Classe 2 | NCI    | 560 €   |

# CONTOUR DE SÉCURITÉ POIDS LOURDS ET BUS



## CARACTÉRISTIQUES

- Rouleau de 50 m x 5,5 cm (existe en largeur 5 cm)
- Film rouge, jaune ou blanc Classe 2
- Règlementation ECE 104
- Recommandations :

Arrière du véhicule: film rouge ou jaune

Avant du véhicule: film blanc ou jaune

| REF     | FILM  | MARQUE | P.U. HT |
|---------|-------|--------|---------|
| 420710  | Blanc | 3M     | 292 €   |
| 420710D |       | DM     | 150 €   |
| 420730  | Jaune | 3M     | 292 €   |
| 420730N |       | NCI    | 165 €   |
| 420730D |       | DM     | 150 €   |
| 420740  | Rouge | 3M     | 292 €   |
| 420740N |       | NCI    | 165 €   |
| 420740D |       | DM     | 150 €   |



# BALISAGE EN BANDEAU



## Balisage bandeau adhésif

| REF    | DESCRIPTION              | DIMENSIONS  | CLASSE   | P.U. HT |
|--------|--------------------------|-------------|----------|---------|
| 420122 | Texte «SERVICE»          | 50 x 15 cm  | Classe 1 | 13 €    |
| 420123 |                          |             | Classe 2 | 22 €    |
| 420120 |                          | 100 x 30 cm | Classe 1 | 40 €    |
| 420119 |                          |             | Classe 2 | 80 €    |
| 420124 | Texte «ARRETS FREQUENTS» | 50 x 15 cm  | Classe 1 | 17 €    |
| 420133 |                          |             | Classe 2 | 25 €    |
| 420125 |                          | 100 x 30 cm | Classe 1 | 33 €    |
| 420134 |                          |             | Classe 2 | 76 €    |

## Balisage bandeau magnétique

| REF    | DESCRIPTION              | DIMENSIONS  | CLASSE   | P.U. HT |
|--------|--------------------------|-------------|----------|---------|
| 420330 | Texte «SERVICE»          | 50 x 15 cm  | Classe 1 | 31 €    |
| 420331 |                          |             | Classe 2 | 42 €    |
| 420332 |                          | 100 x 30 cm | Classe 1 | 69 €    |
| 420333 |                          |             | Classe 2 | 110 €   |
| 420327 | Texte «ARRETS FREQUENTS» | 50 x 15 cm  | Classe 1 | 28 €    |
| 420328 |                          |             | Classe 2 | 39 €    |
| 420334 |                          | 100 x 30 cm | Classe 1 | 75 €    |
| 420335 |                          |             | Classe 2 | 124 €   |

## Kit balisage magnétique alterné Rouge/Blanc



- 5 bandes droite et 5 bandes gauche
- 14 x 56 cm par bande
- Classe 1 ou Classe 2

| REF     | CLASSE   | P.U. HT |
|---------|----------|---------|
| 420340T | Classe 1 | 320 €   |
| 420341T | Classe 2 | 400 €   |

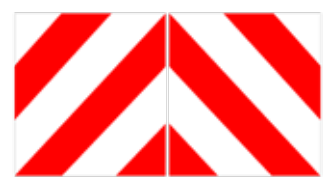
## Balisage sur tôle pour véhicule hivernal classe 2



| REF    | P.U. HT |
|--------|---------|
| 421605 | 205 €   |

- Kit adhésif complet

## Jeu de 2 balisages sur tôle pour matériel agricole et forestier (Droite/Gauche)



| REF    | DESCRIPTION                                  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| 421948 | Adhésif 423 x 282 mm Classe 1                | 24 €    |
| 421947 | Plaque acier galvanisé 423 x 282mm Classe 1  | 62 €    |
| 421946 | Adhésif 423 x 423 mm Classe 1                | 22 €    |
| 421945 | Plaque acier galvanisé 423 x 423 mm Classe 1 | 48 €    |

## Adhésif angle mort



| REF    | UNITÉS               | P.U. HT |
|--------|----------------------|---------|
| 420141 | Unitaire             | 5 €     |
| 420143 | Pochette de 3 pièces | 12 €    |
| 420145 | Pochette de 5 pièces | 20 €    |

## Adhésif personnalisé



- Adhésif vinyle toutes tailles/couleurs
- Nécessite 1 fichier informatique exploitable

P.M.V. ET F.L.U.



# PANNEAU À MESSAGES VARIABLES (P.M.V.)

## CARACTÉRISTIQUES



- Caisson en aluminium (peinture selon votre RAL)
- Dimensions de l'afficheur : H320 x P160 x L1300/1450/1600 mm
- Ouverture rapide par grenouillère en inox
- Afficheur :
  - 8 à 10 caractères possibles (H200 mm) avec leds jaunes haute intensité
- Gyrophares :
- 2 gyrophares leds base ou hampe, Classe 1 ou Classe 2 (au choix)
- Fixation sur une barre fixée directement sur le pavillon du véhicule



Intérieur du caisson

| REF    | DESCRIPTION                                       | P.U. HT   |
|--------|---|-----------|
| 261240 | Panneau à messages variables avec deux gyrophares | Sur devis |

# P.M.V. AVEC TRIFLASH

## CARACTÉRISTIQUES



- Caisson en aluminium (peinture selon votre RAL)
- Dimensions de l'afficheur : H320 x P160 x L1300/1450/1600 mm
- Ouverture rapide par grenouillère en inox
- Afficheur :
  - 8 à 10 caractères possibles (H200 mm) avec leds jaunes haute intensité
- Gyrophares :
- 2 gyrophares leds base ou hampe, Classe 1 ou Classe 2 (au choix)
- Triflash :
- 1 triflash de 500/700/1000 ou 1250 mm
- Décor AK5 double face avec film rétro-réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- 6 plots leds haute intensité (diamètre selon taille du Triflash)
- Relevage électrique avec vérin en aluminium 12V ou 24V
- Fixation sur un châssis posé sur le pavillon du véhicule



| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 261241 | Panneau à messages variables (P.M.V) avec Triflash | Sur devis |

# P.M.V. AVEC FLÈCHE LUMINEUSE D'URGENCE (F.L.U.)



## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson et châssis en aluminium (peinture selon votre RAL)
- Dimensions de l'afficheur : H320 x P160 x L1600 mm
- Ouverture rapide par grenouillère en inox
- Afficheur :
  - 8 à 10 caractères possibles (H200 mm) avec leds jaunes haute intensité
- Gyrophares :
  - 2 gyrophares leds base ou hampe, Classe 1 ou Classe 2 (au choix)
- FLU :
  - 23 optiques leds diamètre 200 mm fixées sur une croix de Saint-André en aluminium
  - Mode : flèche droite clignotante/flèche gauche clignotante
  - Relevage par 1 vérin électrique au centre + 2 vérins à gaz
- Fixation sur un châssis posé sur le pavillon du véhicule
- Option : Anémomètre

| REF    | DESCRIPTION                                    | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 261234 | P.M.V avec Flèche lumineuse d'urgence (F.L.U.) | Sur devis |

# P.M.V. AVEC F.L.U. ET TRIFLASH



## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson et châssis en aluminium (peinture selon votre RAL)
- Dimensions de l'afficheur : H320 x P160 x L1600 mm
- Ouverture rapide par grenouillère en inox
- Afficheur :
  - 8 à 10 caractères possibles (H200 mm) avec leds jaunes haute intensité
- Gyrophares :
  - 2 gyrophares leds base ou hampe, Classe 1 ou Classe 2 (au choix)
- Triflash :
  - 1 triflash de 1000 ou 1250 mm
  - Décor AK5 en double face avec film rétro-réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
  - 6 plots leds haute intensité (diamètre selon taille du Triflash)
  - Relevage électrique avec vérin en aluminium 12V ou 24V
- FLU :
  - 23 optiques leds diamètre 200 mm fixées sur une croix de Saint-André en aluminium
  - Mode : flèche droite clignotante/flèche gauche clignotante
  - Relevage par 1 vérin électrique au centre + 2 vérins à gaz
- Fixation sur un châssis posé sur le pavillon du véhicule
- Option : Anémomètre

| REF    | DESCRIPTION                   | P.U. HT   |
|--------|-------------------------------|-----------|
| 261235 | P.M.V avec F.L.U. et Triflash | Sur devis |



# MINI P.M.V.



## CARACTÉRISTIQUES

- Afficheur à leds rouges / oranges
- A fixer sur le véhicule (avec pattes de fixation)
- Dimensions : H200 x L850 x E65 mm
- Texte à définir (9 caractères maximum)
- Alimentation 12V ou 24V

| REF    | DESCRIPTION | P.U. HT |
|--------|-------------|---------|
| 261482 | Mini P.M.V  | 880 €   |

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

### GYROPHARES (AU CHOIX POUR VOTRE P.M.V.)



252817



252819 et 252819B



252819HF et 252819BHF

| REF       | COLORIS | FIXATION       | CLASSE | P.U. HT |
|-----------|---------|----------------|--------|---------|
| 252817    | Orange  | 3 points       | 1      | 80 €    |
| 252817HF  |         | Hampe flexible |        | 85 €    |
| 252819    |         | 3 points       | 2      | 120 €   |
| 252819HF  |         | Hampe flexible |        | 125 €   |
| 252819B   | Bleu    | 3 points       |        | 130 €   |
| 252819BHF |         | Hampe flexible |        | 140 €   |

### BOITIERS DE COMMANDE ET KITS DE FIXATION



255325



255370



255340

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| 255325 | Boîtier de commande SCC8 (8 fonctions)               | 410 €   |
| 255370 | Boîtier de commande T10 (10 fonctions)               | 330 €   |
| 255340 | Boîtier de commande OPUS (50 messages préprogrammés) | 810 €   |
| BTP054 | Kit fixation pour fourgon H1 ou H2                   | 250 €   |
| BTP050 | Kit fixation pour Master H3                          | 520 €   |

# CONVOI EXCEPTIONNEL



## PANNEAU À RELEVAGE MANUEL



### CARACTÉRISTIQUES

- Panneau double face en tôle aluminium
- Dimensions : H400 x L1100 x P600 mm (avec pattes)
- Maintien du panneau par 2 pattes mobiles avec blocage par vis papillon
- Fixation par 2 pattes à visser à l'avant + 2 pattes à coller à l'arrière
- Film Classe 2 jaune avec marquage noir « CONVOI EXCEPTIONNEL »
- Gyrophares leds oranges en base ou sur hampe (Homologué R65)
- Longueur de la barre minimum 1200 mm
- Livré pré-câblé avec 6m de câble et 1 interrupteur

| REF    | DESCRIPTION                                   | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| 250962 | Panneau convoi exceptionnel à relevage manuel | 800 €   |

## PANNEAU À RELEVAGE ÉLECTRIQUE



### CARACTÉRISTIQUES

- Panneau double face en tôle aluminium
- Dimensions : H400 x L1100 x P600 mm (avec pattes)
- Relevage par 1 vérin aluminium central avec fin de course intégré
- Fixation par 2 pattes à visser à l'avant + 4 pattes à coller à l'arrière et sur les côtés
- Film Classe 2 jaune avec marquage noir « CONVOI EXCEPTIONNEL »
- Gyrophares leds oranges en base ou sur hampe (Homologué R65)
- Longueur de la barre à partir de 1300 mm

| REF    | DESCRIPTION                                       | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| 250968 | Panneau convoi exceptionnel à relevage électrique | 1220 €  |

## PANNEAU MAGNÉTIQUE



### CARACTÉRISTIQUES

- Panneau double face en tôle aluminium
- Dimensions : H400 x L1100 x P620 mm (avec pattes)
- Relevage par prise allume-cigare
- Fixation par 3 pattes avec 8 aimants
- Film Classe 2 jaune avec marquage noir « CONVOI EXCEPTIONNEL »
- Gyrophares leds oranges en base ou sur hampe (Homologué R65)
- Longueur de la barre 1000 mm
- Utilisation jusqu'à 80km/h

| REF     | DESCRIPTION                                       | P.U. HT |
|---------|---|---------|
| 250965M | Panneau convoi exceptionnel à relevage électrique | 820 €   |

## OPTIONS POUR VOITURE PILOTE

| REF    | DESCRIPTION                                       | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| 421820 | Tôle aluminium 1200x400 mm avec 2 lignes de texte | 118 €   |
| 420154 | Bâche 1200x400 mm avec 2 lignes de texte          | 96 €    |
| 420158 | Bâche 1900x250 mm avec 1 ligne de texte           | 96 €    |

# PIÈCES DETACHÉES





## ACCESSOIRES POUR GYROPHARES



254080



254083



TD3212



BTP031



TD3215



252903-400



BTP026



252901



252902



252903-P



252903



252904

| REF        | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|------------|--|---------|
| 254080     | Rondelle aluminium D165 mm pour LB130  | 9,50 €  |
| 254083     | Rondelle aluminium D143 mm pour LT15   | 8,50 €  |
| TD3212     | Rondelle/Équerre inox D165mm pour LB130  | 19,50 € |
| BTP031     | Rondelle/Équerre inox D143mm pour LT15 et HZT (recommandé pour fixation sur galerie) | 15 €    |
| TD3215     | Rondelle/Équerre haute en aluminium (recommandé pour fixation sur galerie)           | 19,50 € |
| BTP026     | Réhausse aluminium à coller  | 25 €    |
| 252903-400 | Support hampe à visser H350 mm   | 18 €    |
| 252901     | Support hampe à souder H100 mm   | 13 €    |
| 252902     | Support hampe à visser H100 mm   | 13 €    |
| 252903     | Support hampe à visser H100mm  | 13 €    |
| 252904     | Support hampe à visser H100 mm   | 13 €    |
| 252903-P   | Support hampe repliable H100 mm  | 14 €    |

## ACCESSOIRES POUR RAMPES



254230



254231



254233



256102

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| 254230 | Kit de 2 pattes en inox H50 mm   | 40 €    |
| 254231 | Patte en inox H100 mm  | 26 €    |
| 254233 | Kit de 2 paires de pattes en inox pour barre de toit H3 mm pour Duster | 150 €   |
| 256102 | Kit avertisseur de marche arrière 12/24V                               | 95 €    |

## INTERRUPTEURS



DII050



DII052



DII055



DII056



DII057



DII058



DII065

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| DII05X | Interrupteur à bascule avec voyant led et sérigraphie - 12/24V - 15A | 4,80 €  |
| DII052 | Interrupteur à bascule avec voyant led et sérigraphie - 12/24V - 15A | 5,50 €  |
| DII065 | Interrupteur à bascule pour moto - 12/24V                            | 18 €    |

## VERINS



| REF        | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|------------|---|---------|
| 253573-R   | Course 65 mm 12V - Pour relevage électrique 500 mm                        | 150 €   |
| 253573-R24 | Course 65 mm 24V - Pour relevage électrique 500 mm                        | 150 €   |
| 253561-R   | Course 80 mm 12V - Pour relevage électrique 700 mm et carter blanc 500 mm | 150 €   |
| 253561-R24 | Course 80 mm 12V - Pour relevage électrique 700 mm et carter blanc 500 mm | 150 €   |
| 253566-R   | Course 100 mm 12V - Pour Convoi Exceptionnel                              | 150 €   |
| 253566-R24 | Course 100 mm 24V - Pour Convoi Exceptionnel                              | 150 €   |

## FEUX, CENTRALE CLIGNOTANTE ET CARTE RELEVAGE



220964



220967



220971

| REF       | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|-----------|---|---------|
| 220964    | Plot leds D60 mm 12V - boîtier transparent pour triflash leds                         | 22 €    |
| 220964-2  | Jeu de 2 plots D60 mm 12V - boîtier transparent pour triflash leds                    | 44 €    |
| 220964-3  | Jeu de 3 plots D60 mm 12V - boîtier transparent pour triflash leds                    | 66 €    |
| 220967    | Centrale clignotante + optique 12 leds orange SMD D60 mm 12V avec 2 trous D5 mm       | 30 €    |
| 220971    | Carte électronique avec 2 relais pour relevage triflash D60 mm 12V avec 2 trous D5 mm | 35 €    |
| 220971-24 | Carte électronique avec 2 relais pour relevage triflash D60 mm 24V avec 2 trous D5 mm | 35 €    |



# FUSIBLES



DPG400



DPG457



DPG685



DPG689

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| DPG400 | Porte fusible universel volant - Clipsage rapide auto-dénudant sur fil de 0,8 à 2 mm | 2,2 €   |
| DPG457 | 5A   | 0,60 €  |
| DPG459 | 10A  | 0,60 €  |
| DPG460 | 15A  | 0,60 €  |
| DPG461 | 20A  | 0,60 €  |
| DPG462 | 25A  | 0,60 €  |
| DPG463 | 30A  | 0,60 €  |
| DPG685 | Porte fusible MAXI avec couvercle - 2 cosses pour câble de 1,5 à 2,5 mm <sup>2</sup> | 12 €    |
| DPG689 | MAXI 20A   | 0,90 €  |
| DPG690 | MAXI 30A   | 0,90 €  |
| DPG691 | MAXI 40A   | 0,90 €  |

# PATIN MAGNÉTIQUE



| REF    | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| 252996 | D90 mm / Force 80kg - Fixation par filet M8 L20 mm - Avec protection sur le dessous | 30 €    |

# CHARNIERE



| REF    | DESCRIPTION                                     | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| QZ0016 | Charnière double effet avec oméga pour Triflash | 38 €    |

# PRISES

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| EPC529 | Embase allume-cigare Maxi 20A - Perçage D18,5 mm                   | 29 €    |
| 252915 | Cordon spiralé de 4,5 m + prise allume-cigage avec 2 interrupteurs | 30 €    |



EPC529



252915

# FEUX DE SIGNALISATION







# FEU DE SIGNALISATION D100 MM

CHV



## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate
- Dimensions : H150 (170 avec les pattes) x L150 mm
- Pattes orientables
- Foyer diamètre 100 mm
- 31 leds haute intensité
- IP55
- Mode fixe
- Version alimentation solaire fournie avec panneau 30Wc, batterie et régulateur (inclus dans la boîte PVC)

| REF        | ALIMENTATION | FOYER           | MODE               | P.U. HT |
|------------|--------------|-----------------|--------------------|---------|
| 168629-O   | 230V         | Orange          | Fixe ou Clignotant | 200 €   |
| 168629-O24 | 12/24V       |                 |                    | 200 €   |
| 168629-R   | 230V         | Rouge           |                    | 200 €   |
| 168629-R24 | 12/24V       |                 |                    | 200 €   |
| 168629-V   | 230V         | Vert            |                    | 200 €   |
| 168629-V24 | 12/24V       |                 |                    | 200 €   |
| 160336     | Solaire      | Orange ou Rouge |                    | 990 €   |

# FEU DE SIGNALISATION D200 MM

SCE



## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate
- Dimensions : H375 x L265 x P450 mm
- Pattes orientables
- Ouverture 1/4 de tour
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité
- IP55
- Mode fixe ou clignotant
- Optique de toute couleur disponible :

| REF    | ALIMENTATION | FOYER                           | MODE               | P.U. HT |
|--------|--------------|---------------------------------|--------------------|---------|
| 160300 | 230V         | Orange                          | Fixe ou Clignotant | 460 €   |
| 160301 | 12V ou 24V   |                                 |                    | 440 €   |
| 160306 | 230V         | Rouge                           |                    | 460 €   |
| 160307 | 12V ou 24V   |                                 |                    | 440 €   |
| 160302 | 230V         | Vert                            |                    | 480 €   |
| 160308 | 12V ou 24V   |                                 |                    | 460 €   |
| 160338 | Solaire      | Rouge, Orange ou Vert           |                    | 1190 €  |
| 160315 | 230V         | Foyer 2 couleurs: Rouge et Vert |                    | 640 €   |

## FEU DE SIGNALISATION D200 MM

VRX



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H245 x L250 x P380 mm
- Ouverture en face avant par 4 vis
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité
- IP55
- Mode fixe ou clignotant
- Optique de toute couleur disponible : ● ● ● ● ●

| REF    | ALIMENTATION | FOYER            | MODE               | P.U. HT |
|--------|--------------|------------------|--------------------|---------|
| 160340 | 12 ou 24V    | Couleur au choix | Fixe ou Clignotant | 390 €   |
| 160341 | 230V         |                  |                    | 410 €   |

## FEU DE SIGNALISATION D300 MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H645 x L265 x P450 mm
- Ouverture 1/4 de tour
- Foyer diamètre 300 mm
- 190 leds haute intensité
- IP55
- Mode fixe ou clignotant
- Optique de toute couleur disponible : ● ● ● ● ●

| REF    | ALIMENTATION | FOYER  | MODE               | P.U. HT |
|--------|--------------|--------|--------------------|---------|
| 166410 | 230V         | Rouge  | Fixe ou Clignotant | 610 €   |
| 166420 |              | Orange |                    | 610 €   |

## FEU GRANDE TAILLE D450 MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium
- Dimensions : H510 x L510 x P140 mm
- Ouverture par face avant: porte sur charnières inox
- Foyer diamètre 450 mm
- 520 leds haute intensité
- IP55
- Mode fixe ou clignotant
- Lentille de Fresnel incolore

| REF    | P.U. HT           |
|--------|-------------------|
| 166925 | A partir de 880 € |



# FEU R1 ORANGE CLIGNOTANT

## CAISSON PLAT



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium plat avec visière en polycarbonate
- Dimensions : H240 x L240 x P50 mm (+ visière 80 mm)
- Foyer diamètre 200 mm
- Fixation rail arrière
- 95 leds haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore

| REF       | ALIMENTATION | FOYER  | MODE       | P.U. HT |
|-----------|--------------|--------|------------|---------|
| 160434    | 12V          | Orange | Clignotant | 390 €   |
| 160435    | 230V         |        |            | 425 €   |
| 160434-24 | 24V          |        |            | 390 €   |
| 160437    | Solaire      |        |            | 830 €   |

## SCE



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate
- Dimensions : H375 x L265 x P450 mm
- Pattes orientables
- Ouverture 1/4 de tour
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité
- IP55

| REF    | ALIMENTATION     | FOYER  | MODE       | P.U. HT |
|--------|------------------|--------|------------|---------|
| 160335 | Solaire          | Orange | Clignotant | 990 €   |
| 160334 | Eclairage Public |        |            | 940 €   |

## TRF SOLAIRE



### CARACTÉRISTIQUES

- Structure en aluminium et visière en polycarbonate
- Dimensions : H540 x P200 mm + 80 mm avec visière
- Fixation par 2 rails arrière
- Foyer diamètre 200 mm avec 95 leds haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore
- Alimentation grâce à 2 panneaux solaires latéraux montés sur la structure

| REF    | ALIMENTATION | FOYER  | MODE       | P.U. HT |
|--------|--------------|--------|------------|---------|
| 160438 | Solaire      | Orange | Clignotant | 1120 €  |

# FEU POUR FIXATION EN APPLIQUE



## CARACTÉRISTIQUES

- Optique leds orange haute intensité
- Fixation par 3 vis

| REF    | ALIMENTATION | CARACTÉRISTIQUES         | P.U. HT |
|--------|--------------|--------------------------|---------|
| 220850 | 12V          | D100 mm Orange (32 leds) | 55 €    |



## CARACTÉRISTIQUES

- Optique leds moulée et résinée (totalement étanche)
- Visière en polycarbonate noir, fixation par 3 vis traversantes

| REF    | ALIMENTATION | CARACTÉRISTIQUES          | P.U. HT |
|--------|--------------|---------------------------|---------|
| 221765 | 12/24V       | D200 mm Orange (95 leds)  | 208 €   |
| 221766 |              | D200 mm Vert (95 leds)    | 218 €   |
| 221767 |              | D200 mm Rouge (95 leds)   | 208 €   |
| 225220 |              | D300 mm Orange (172 leds) | 295 €   |
| 225320 |              | D300 mm Rouge (172 leds)  | 375 €   |
| 225420 |              | D300 mm Vert (172 leds)   | 390 €   |



## CARACTÉRISTIQUES

- Optique leds haute intensité avec lentille translucide intégrée
- Fixation par couronne extérieure ou 3 trous D4 mm

| REF    | ALIMENTATION | CARACTÉRISTIQUES         | P.U. HT |
|--------|--------------|--------------------------|---------|
| 221881 | 12/24V       | D200 mm Rouge (95 leds)  | 160 €   |
| 221882 |              | D200 mm Vert (95 leds)   | 160 €   |
| 221883 |              | D200 mm Orange (95 leds) | 160 €   |

# BARRES À LEDS



## CARACTÉRISTIQUES

- Barre en polycarbonate noir
- Dimensions : H250 x L27 x P16 mm
- Lentille polycarbonate translucide
- 15 leds vertes ou rouges haute intensité
- Cable de 5 m
- Fixation par 2 trous

| REF     | ALIMENTATION | FOYER | MODE | P.U. HT |
|---------|--------------|-------|------|---------|
| 168791V | 12/24V       | Vert  | Fixe | 55 €    |
| 168791R |              | Rouge |      | 55 €    |



## COLONNE LUMINEUSE



### CARACTÉRISTIQUES

- Colonne en polycarbonate noir
- Dimensions : H170 x D70 mm (D90 mm avec embase)
- Lentille translucide
- 2 plots leds haute intensité
- 20 leds rouges et 20 leds vertes
- IP65

| REF    | ALIMENTATION | FOYER             | MODE | P.U. HT |
|--------|--------------|-------------------|------|---------|
| 168762 | 12/24V       | 1 rouge et 1 vert | Fixe | 110 €   |

## FEU BICOLORE D100 MM - CHV



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H470 x L150 x P265 mm
- Foyer diamètre 100 mm
- 31 leds haute intensité par foyer
- IP55

| REF       | ALIMENTATION   | FOYER             | MODE                           | P.U. HT |
|-----------|----------------|-------------------|--------------------------------|---------|
| 168636    | 12/24V         | 1 rouge et 1 vert | Fixe                           | 330 €   |
| 168637    | 230V           |                   |                                | 330 €   |
| 168637-R  | 12/24V ou 230V |                   | Fixe avec gestion télécommande | 790 €   |
| 168637-RS | Solaire        |                   |                                | 1400 €  |

## FEU BICOLORE AVEC UN SEUL FOYER D200 MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson et visière aluminium
- Dimensions : H240 x L240 x P50 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- Fixation rail arrière
- 190 leds rouges et vertes haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore

| REF       | ALIMENTATION | FOYER         | MODE               | P.U. HT |
|-----------|--------------|---------------|--------------------|---------|
| 160441    | 230V         | Rouge et Vert | Fixe ou Clignotant | 480 €   |
| 160441-24 | 12V ou 24V   |               | Fixe ou Clignotant | 470 €   |

# FEU BICOLORE D200 MM

## VRX



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H485 x L250 x P380 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité par foyer (rouge/vert)
- Lentille de Fresnel incolore
- Fixation par 4 trous préformés
- IP55
- Optique de toute couleur disponible : ● ● ● ● ● ○

| REF    | ALIMENTATION | FOYER             | MODE | P.U. HT |
|--------|--------------|-------------------|------|---------|
| 160874 | 24V          | 1 rouge et 1 vert | Fixe | 670 €   |
| 160875 | 230V         |                   |      | 690 €   |

## SCE



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H645 x L265 x P450 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- Ouverture 1/4 de tour
- 95 leds haute intensité par foyer (rouge/vert)
- Lentille de Fresnel incolore
- IP55
- Optique de toute couleur disponible : ● ● ● ● ● ○

| REF      | ALIMENTATION     | FOYER             | MODE                           | P.U. HT |
|----------|------------------|-------------------|--------------------------------|---------|
| 160880C  | 12V, 24V ou 230V | 1 rouge et 1 vert | Fixe                           | 790 €   |
| 160884-R | 230V             |                   | Fixe avec gestion télécommande | 1200 €  |
| 160887   | Solaire          |                   | Fixe avec gestion télécommande | 1690 €  |

## VERSION ALUMINIUM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en aluminium avec pattes orientables
- Dimensions :  
Version classique: H675 x P270 mm  
Version slim: H550 x P250 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité par foyer (rouge/vert)
- Lentille de Fresnel incolore
- Usage en intérieur
- 3 coloris de leds possibles : ● ● ●

| REF            | ALIMENTATION | FOYER             | MODE | P.U. HT |
|----------------|--------------|-------------------|------|---------|
| 160892         | 24V          | 1 rouge et 1 vert | Fixe | 770 €   |
| 160892B        | 230V         |                   |      | 800 €   |
| 160893 (Slim)  | 24V          |                   |      | 640 €   |
| 160893B (Slim) | 230V         |                   |      | 680 €   |



# KIT FEUX BICOLORES POUR GESTION D'ALTERNAT AVEC TEMPORISATION



## CARACTÉRISTIQUES

Kit comprenant:

- 1 feu bicolore diamètre 100 mm 12V  
OU 1 colonne bicolore diamètre 70 mm 12V
- 1 boîtier de gestion 180 x 115 x 90 mm avec protection, borniers et temporisation
- Alimentation 230V

Fonctionnement:

- 2 roues codeuses permettent de régler les temps d'allumage des feux bicolores
- Le cycle programmé fonctionne en continu
- Programmation par défaut: 40 secondes au vert et 20 secondes au rouge

Exemple d'application: gestion de passage pour toboggan aquatique

| REF    | ALIMENTATION | KIT  | P.U. HT |
|--------|--------------|--|---------|
| 168788 | 230V         | 1 colonne lumineuse + 1 coffret de gestion | 700 €   |
| 168789 |              | 1 feu bicolore + 1 coffret de gestion      | 690 €   |

# AVEC CAPTEUR



## CARACTÉRISTIQUES

Kit comprenant:

- 2 feux bicolores diamètre 100 mm
- 1 capteur infrarouge (à placer au plafond vers le sol en intérieur)
- 1 boîtier de gestion avec protection, borniers et temporisation
- Alimentation 230V (24V possible sur demande)

Fonctionnement par défaut:

- Feu sortie de parking
- Feu entrée de parking

Fonctionnement quand détection par capteur:

- Détection par le capteur à l'entrée du parking
- Temporisation (rouge barrage)
- Feu pour sortie parking
- Feu pour entrée parking
- Temporisation (rouge barrage)
- Retour au fonctionnement par défaut

Exemple d'application: gestion de passage pour rampe unique d'accès parking

| REF       | ALIMENTATION | KIT   | P.U. HT   |
|-----------|--------------|---|-----------|
| 168647-IR | 230V         | 2 feux bicolores + 1 capteur + 1 coffret de gestion         | 1900 €    |
| 168649    |              | 2 à 4 feux bicolores + 1 à 6 entrées + 1 coffret de gestion | Sur devis |

## FEU TRICOLORE D100 MM - CHV



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H610 x L150 x P270 mm
- Foyer diamètre 100 mm
- 31 leds haute intensité par foyer (rouge/orange/vert)
- Lentille polycarbonate incolore
- Fixation par 4 trous préformés
- IP55

| REF       | ALIMENTATION | FOYER                       | MODE               | P.U. HT |
|-----------|--------------|-----------------------------|--------------------|---------|
| 168638    | 230V         | 1 rouge, 1 orange et 1 vert | Fixe ou Clignotant | 420 €   |
| 168638-24 | 12/24V       |                             | Fixe ou Clignotant | 420 €   |

## FEU TRICOLORE D200 MM

### SCE



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H865 x L265 x P450 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- Ouverture 1/4 de tour
- 95 leds haute intensité par foyer (rouge/orange/vert)
- Lentille polycarbonate incolore
- Fixation par 4 trous préformés
- IP55

| REF     | ALIMENTATION | FOYER                       | MODE | P.U. HT |
|---------|--------------|-----------------------------|------|---------|
| 160983D | 24V          | 1 rouge, 1 orange et 1 vert | Fixe | 1130 €  |
| 160983C | 230V         |                             |      | 1180 €  |

## ALUMINIUM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en aluminium avec pattes orientables
- Dimensions : H910 x L240 x P330 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds haute intensité par foyer (rouge/orange/vert)
- Lentille polycarbonate incolore
- Fixation par 4 trous préformés
- Usage en intérieur
- IP67

| REF     | ALIMENTATION | FOYER                       | MODE | P.U. HT |
|---------|--------------|-----------------------------|------|---------|
| 160992A | 24V          | 1 rouge, 1 orange et 1 vert | Fixe | 1280 €  |
| 160992B | 230V         |                             |      | 1330 €  |





# LES SIGNAUX D'AFFECTATION DE VOIE

## FEUX D'AFFECTATION DE VOIE CROIX/FLÈCHE



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions:  
Foyer 200 mm : H375 x L265 x P450 mm  
Foyer 300 mm : H645 x L265 x P450 mm
- Lentille polycarbonate translucide
- Fixation par 2 trous préformés
- Croix en leds rouges/Flèche en leds vertes
- IP55

| REF    | ALIMENTATION | FOYER                            | MODE | P.U. HT |
|--------|--------------|----------------------------------|------|---------|
| 159615 | 230V         | 57 leds rouges et 55 leds vertes | Fixe | 480 €   |
| 159610 |              | 92 leds rouges et 75 leds vertes |      | 820 €   |

## CAISSON D'AFFECTATION DE VOIE CROIX/FLÈCHE

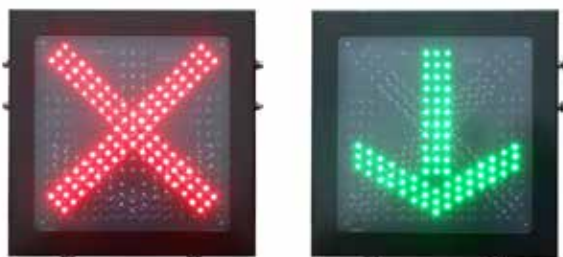


### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson carré en aluminium, face en polycarbonate translucide
- Epaisseur 145 mm
- Toutes dimensions possibles : 360 x 360, 450 x 450 ou 750 x 750 mm
- Fermeture par charnières grenouillères
- Fixation par rail arrière
- Avec ou sans visière
- Croix en leds rouges/Flèche en leds vertes

| REF    | ALIMENTATION | FOYER   | MODE | P.U. HT   |
|--------|--------------|---|------|-----------|
| 159605 | 230V         | Leds rouges et leds vertes (nombre selon caisson) | Fixe | Sur devis |

## CAISSON D'AFFECTATION DE VOIE CROIX/FLÈCHE NOIR



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson carré en aluminium peint en noir, face en polycarbonate translucide
- Dimensions : H420 x L420 mm
- 78 leds vertes (flèche) et 105 leds rouges (croix) haute intensité
- Fermeture par charnières grenouillères
- Fixation par rail arrière

| REF    | ALIMENTATION | FOYER                             | MODE | P.U. HT |
|--------|--------------|-----------------------------------|------|---------|
| 159706 | 230V         | 78 leds vertes et 105 leds rouges | Fixe | 960 €   |

# LES FEUX DE TRAMWAY ET FERROVIAIRES

## FEU DE PASSAGE À NIVEAU



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions avec tôle de contraste : D490 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- Ouverture 1/4 de tour
- 95 leds haute intensité
- Lentille polycarbonate translucide
- Fixation par 2 trous préformés
- IP55
- Optique de toute couleur disponible : ● ● ● ● ● ○

| REF    | ALIMENTATION     | FOYER            | MODE | P.U. HT   |
|--------|------------------|------------------|------|-----------|
| 160702 | 12V, 24V ou 230V | Couleur au choix | Fixe | Sur devis |

## FEU DE SIGNALISATION TRAMWAY POLYCARBONATE



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H375 x L265 x P450 mm
- Foyer diamètre 200mm
- Ouverture par 2 vis sur la face avant
- Leds haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore
- IP55

| REF    | ALIMENTATION | FOYER    | MODE | P.U. HT   |
|--------|--------------|----------|------|-----------|
| 16058X | 24V ou 230V  | Au choix | Fixe | Sur devis |

## FEU DE SIGNALISATION TRAMWAY ALUMINIUM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en aluminium avec pattes orientables
- Dimensions : H240 x L240 x P90 mm
- Foyer diamètre 200 mm
- Ouverture par 4 vis sur la face avant
- Leds haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore
- Fixation par 2 trous préformés
- IP55

| REF     | ALIMENTATION | FOYER    | MODE | P.U. HT   |
|---------|--------------|----------|------|-----------|
| 160580C | 24V ou 230V  | Au choix | Fixe | Sur devis |

# LES FEUX DE TRAMWAY ET FERROVIAIRES

## FEU DE SIGNALISATION TRAMWAY R25



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en aluminium avec pattes orientables
- Dimensions : H370 x L280 x P132mm (avec visière)
- Ouverture par 4 vis sur la face avant
- Leds haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore
- Fixation par 2 trous préformés
- Sortie du câble par la patte inférieure
- IP55
- IK08

| REF    | ALIMENTATION | FOYER      | MODE       | P.U. HT   |
|--------|--------------|------------|------------|-----------|
| 159650 | 24V ou 230V  | Signal R25 | Clignotant | Sur devis |

## ACCESSOIRES POUR FEUX



| REF      | DESCRIPTION   | P.U. HT   |
|----------|---|-----------|
| 255090   | Gestion de 1 bi-feux (24V ou 230V)                    | 170 €     |
| 255092   | Alternat de 2 bi-feux ( 24V ou 230V)                  | 300 €     |
| 255613   | Télécommande 2 boutons de gestion (feux/gyrophare,..) | 250 €     |
| 255614   | Télécommande longue portée (50 m)                     | 400 €     |
| 255615   | Plus value télécommande longue portée (300 m)         | 250 €     |
| DRT256   | Relais de temporisation                               | 45 €      |
| DH0103   | Horloge de programmation 12V                          | 200 €     |
| 130101   | Détecteur de boucle magnétique                        | 276 €     |
| 130452   | Radar de détection                                    | 640 €     |
| 167905   | Répétiteur piéton                                     | 850 €     |
| 160884-B | Témoin arrière leds 66 mm pour bifeux                 | 340 €     |
| TD1534   | Tôle de contraste                                     | 155 €     |
| 16085X   | Boîtier de commande sur mesure                        | Sur devis |

# RADAR PÉDAGOGIQUE



VOTRE VITESSE

# RADAR PÉDAGOGIQUE V400

## LES PLUS GRANDS CARACTÈRES DU MARCHÉ !

Conçu et fabriqué en France dans notre atelier



➔ GARANTIE DE 2 ANS INCLUSE



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en polycarbonate noir
- Dimensions : H700 x L620 x P90 mm
- Face avant en polycarbonate sérigraphiée avec film de protection
- Fixation par 2 rails arrière
- 8 seuils de vitesse programmables
- Afficheur additionnel avec message « RALENTIR »
- Norme CE, respecte la réglementation en vigueur CERTU 2012/23

## OPTION DÉCOR PERSONNALISÉ MODÈLE ÉCOLE



### CARACTÉRISTIQUES

- Panneau en aluminium avec peinture époxy noire
- Dimensions : H1020 x L630 x P90 mm
- Face avant en polycarbonate sérigraphiée avec film de protection anti-UV et anti-graffiti
- Vendu uniquement avec le radar pédagogique V400
- Décor au choix (école, piéton ou autre)

exemples de décor personnalisables:



| REF       | DESCRIPTION                   | P.U. HT |
|-----------|-------------------------------|---------|
| 159955    | Radar pédagogique V400        | 1600 €  |
| 159955-DE | Décor personnalisé (au choix) | 250 €   |

## LES TYPES D'ALIMENTATION



| REF         | ALIMENTATION           | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|-------------|------------------------|---|---------|
| 159955-AS   | Solaire                | 1 panneau solaire 85Wc (H830 x L660 mm) + batterie et régulateur dans le caisson              | 600 €   |
| 159955-AEP  | Eclairage public       | 1 chargeur + 2 batteries dans le caisson  | 400 €   |
| 159955-ASEP | Hybride : Solaire + EP | 1 panneau solaire 85Wc (H830 x L660 mm) + régulateur + 1 chargeur + batteries dans le caisson | 840 €   |
| 159955-A230 | 230V                   | Sur secteur   | 130 €   |
| 159955-AB18 | Batterie 12V           | 1 batterie 12V à l'extérieur du caisson   | 210 €   |

## LES OPTIONS SUPPORTS MOBILES



159953-SMB



159958-TR1



159958-RM

| REF        | DESCRIPTION                      | P.U. HT   |
|------------|----------------------------------|-----------|
| 159953-SMB | Support mobile à roulettes       | 690 €     |
| 159958-TR1 | Trépied + 3 plastoblocs de 25 Kg | 460 €     |
| 159958-RM  | Remorque                         | Sur devis |

## RELEVÉS STATISTIQUES



### CARACTÉRISTIQUES

- Récupération de données via port USB au dos du radar
- Logiciel d'exploitation et clé USB fournis
- Prise de données dans les 2 sens de circulation



### CARACTÉRISTIQUES

- Récupération de données par Bluetooth via un ordinateur portable
- Prise de données dans les 2 sens de circulation

| REF         | DESCRIPTION | P.U. HT |
|-------------|-------------|---------|
| 159955-STU  | Clé USB     | 250 €   |
| 159955-STBL | Bluetooth   | 300 €   |

## LES TYPES DE FIXATION



329257



329285



329472



329013



329473



TD1670

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 329257 | Poteau diamètre 76 mm avec brides - Hauteur 4 mètres<br>Massif béton 50 x 50 x 50 cm recommandé  | 148 €     |
| 329285 | Mat diamètre 90mm avec trappe de visite et tiges d'ancrage - Hauteur 3,5 mètres  | 360 €     |
| 329472 | Fixation candelabre avec 4 tiges filetées et 2 cornières<br>S'adapte sur poteaux de gros diamètres/poteau EDF béton                                    | 50 €      |
| 329013 | Fixation feuillard universel : 2 brides PJ + 2 feuillards avec chape intégrée + 4 boulons M10 (pince en option)  | Sur devis |
| 329473 | Support potence tube acier D76 mm avec 4 tiges filetées et 2 cornières<br>Permet d'orienter le radar si le support de fixation n'est pas rond          | 160 €     |
| TD1670 | Support potence murale tube acier D60 mm avec 2 plats épaisseur 3mm avec brides<br>Permet d'orienter le radar si le support de fixation n'est pas rond | 215 €     |

# PANNEAUX À LEDS ET PANNEAUX DYNAMIQUES





# LES PANNEAUX ROUTIERS À LEDS

## PANNEAUX TYPE A



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium triangulaire 500, 700 ou 1000 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Fixation par 2 rails arrière
- Leds haute intensité intégrées directement sur la face avant du panneau
- Alimentation : 230V, 12V, solaire ou éclairage public
- Tout symbole possible

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 141XXX | Panneau à leds type A  | Sur devis |
| 141251 | Panneau à leds type A 700 mm avec alimentation solaire intégrée  | 1750 €    |
| 141255 | Panneau à leds type A 1000 mm avec alimentation solaire intégrée | 1950 €    |

## PANNEAUX TYPE B



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium rond diamètre 450, 650, 850 ou 1050 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Fixation par 2 rails arrière
- Leds haute intensité intégrées directement sur la face avant du panneau
- Alimentation : 230V, 12V, solaire ou éclairage public
- Tout symbole possible

| REF    | DESCRIPTION           | P.U. HT   |
|--------|-----------------------|-----------|
| 142XXX | Panneau à leds type B | Sur devis |

## PANNEAUX TYPE C



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium carré 500, 700 ou 900 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Fixation par 2 rails arrière
- Leds haute intensité intégrées directement sur la face avant du panneau
- Alimentation : 230V, 12V, solaire ou éclairage public
- Tout symbole possible

| REF    | DESCRIPTION           | P.U. HT   |
|--------|-----------------------|-----------|
| 147XXX | Panneau à leds type C | Sur devis |

## PANNEAUX TYPE J



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium carré ou rectangle (selon nombre de chevrons)
- 1 à 5 chevrons possibles
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Fixation par 2 rails arrière
- Leds haute intensité intégrées directement sur la face avant du panneau
- Alimentation : 230V, 12V, solaire ou éclairage public
- Défilement gauche ou droite

| REF    | DESCRIPTION           | P.U. HT   |
|--------|-----------------------|-----------|
| 143XXX | Panneau à leds type J | Sur devis |

## PANNEAU LUMINEUX ÉCOLE



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium avec fond noir pour augmenter le contraste
- Dimensions : H900 x L750 x P50 mm
- Décor symbole A13a (endroit fréquenté par les enfants)
- Triangle de 700 mm
- Film rétro réfléchissant Classe 1 ou Classe 2
- Fixation par 3 rails arrière
- Mode clignotant avec atténuation de nuit automatique
- Leds haute intensité intégrées directement sur la face avant du panneau
- 2 feux leds oranges D100 mm très lumineux
- Alimentation : solaire, éclairage public ou 230V

| REF    | DESCRIPTION            | P.U. HT |
|--------|------------------------|---------|
| 141385 | Panneau lumineux école | 1750 €  |

## OPTIONS ET PERSONNALISATION



panneaux personnalisés

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 141253 | Panonceau additionnel  | Sur devis |
| 130452 | Radar de détection véhicule et/ou vitesse  | 640 €     |
| DH0103 | Horloge de programmation 12V   | 200 €     |
| 210437 | Coffret énergie pour alimentation par éclairage public (Batterie 12V et chargeur inclus) | 978 €     |
| 171185 | Alimentation par module solaire (Batterie 12V et chargeur inclus)                        | 1100 €    |
| 167905 | Répétiteur piéton  | 850 €     |
| BA0207 | Batterie 7Ah   | 32 €      |
| BA0218 | Batterie 18Ah  | 72 €      |

# LES PANNEAUX DYNAMIQUES

## SYMBOLE TYPE A



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium carré 550 x 550, 750 x 750 ou 1050 x 1050 mm
- Face avant polycarbonate anti-reflets
- Leds haute intensité rouges, oranges, blanches ou vertes
- Symbole illisible éteint
- Fixation par 2 rails arrière
- Alimentation : 230V ou 12V
- Tout symbole possible, alternat entre 2 symboles possible

| REF    | DESCRIPTION              | P.U. HT   |
|--------|--------------------------|-----------|
| 152XXX | Panneau dynamique type A | Sur devis |

## SYMBOLE TYPE B



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium carré 550 x 550, 750 x 750 ou 1050 x 1050 mm
- Face avant polycarbonate anti-reflets
- Leds haute intensité rouges, oranges ou blanches
- Symbole illisible éteint
- Fixation par 2 rails arrière
- Alimentation : 230V ou 12V
- Tout symbole possible, alternat entre 2 symboles possible

| REF    | DESCRIPTION              | P.U. HT   |
|--------|--------------------------|-----------|
| 151XXX | Panneau dynamique type B | Sur devis |

## PANNEAU PERSONNALISÉ SUR DEMANDE



### CARACTÉRISTIQUES

- Pictogrammes et textes à la demande
- Dimensions du caisson en fonction des besoins



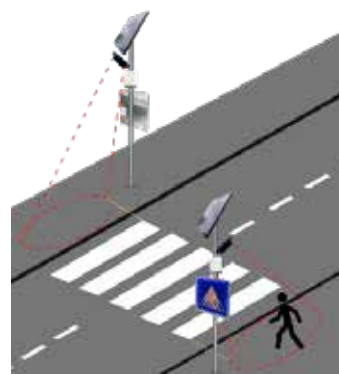
# LES SYSTÈMES POUR PASSAGE PIÉTON

## LE KIT PASSAGE PIÉTON LUMINEUX DÉFILANT



### CARACTÉRISTIQUES

- Kit composé de :
  - 2 panneaux C20a «Passage piétons» lumineux défilants à leds
  - 2 systèmes de détection piétons
  - 2 ensembles solaires (ou autre alimentation sur demande)
  - 2 supports de fixation avec brides ou colliers
  - Une horloge de programmation en option



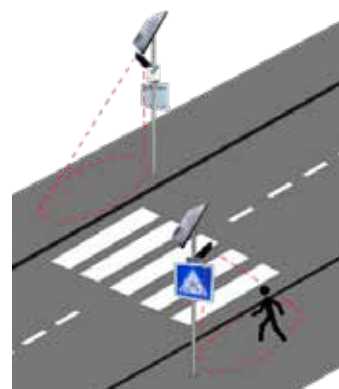
| REF    | ALIMENTATION | DESCRIPTION                      | P.U. HT   |
|--------|--------------|----------------------------------|-----------|
| 147022 | Solaire      | Kit passage piéton C20a défilant | Sur devis |

## LE KIT PASSAGE PIÉTON LUMINEUX CLIGNOTANT



### CARACTÉRISTIQUES

- Kit composé de :
  - 2 panneaux C20a «Passage piétons» lumineux clignotants à leds
  - 2 systèmes de détection piétons
  - 2 ensembles solaires (ou autre alimentation sur demande)
  - 2 supports de fixation avec brides ou colliers
  - Une horloge de programmation en option



| REF    | ALIMENTATION | DESCRIPTION                        | P.U. HT |
|--------|--------------|------------------------------------|---------|
| 147021 | Solaire      | Kit passage piéton C20a clignotant | 6800 €  |

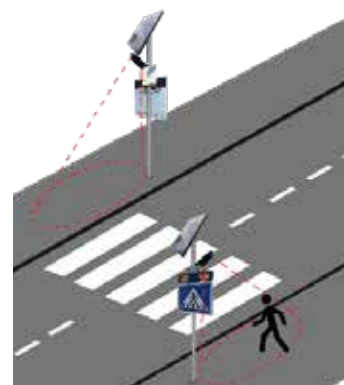
# LES SYSTÈMES POUR PASSAGE PIÉTON

## LE KIT PASSAGE PIÉTON LUMINEUX



### CARACTÉRISTIQUES

- Kit composé de :
  - 2 panneaux C20a «Passage piétons»
  - 2 ensembles de 2 feux oranges clignotants (R1)
  - 2 systèmes de détection piétons
  - 2 ensembles solaires (ou autre alimentation sur demande)
  - 2 supports de fixation avec brides ou colliers



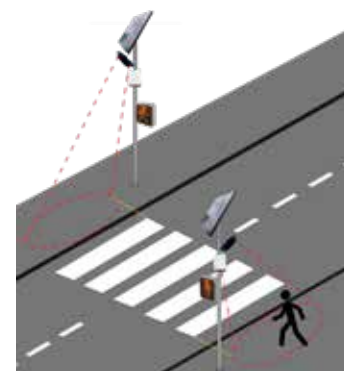
| REF    | ALIMENTATION | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|--------|--------------|---|---------|
| 147020 | Solaire      | Kit passage piéton C20a + 2 feux R1 oranges clignotants | 6200 €  |

## LE KIT SAPPI (Système d'Aide au Passage Piéton)



### CARACTÉRISTIQUES

- Kit composé de :
  - 2 panneaux dynamiques double face avec leds oranges haute intensité
  - 2 ensembles solaires (ou autre alimentation sur demande)
  - 2 systèmes de détection piétons
  - 2 supports de fixation avec brides pour feuillard



| REF    | ALIMENTATION | DESCRIPTION                                  | P.U. HT   |
|--------|--------------|--|-----------|
| 147025 | Solaire      | Kit SAPPI (Système d'Aide au Passage Piéton) | Sur devis |

# SIGNALISATION COMPLÉMENTAIRE





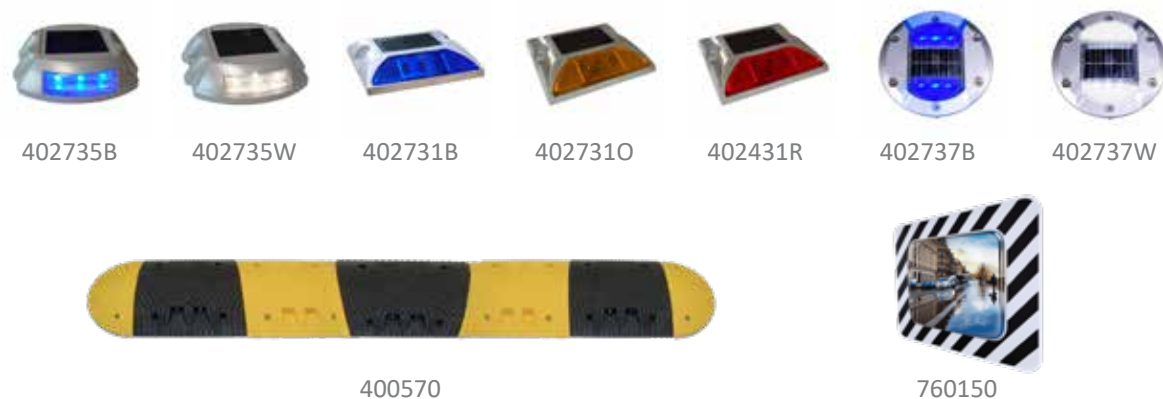
# SIGNALISATION TEMPORAIRE DE CHANTIER



| REF    | DESCRIPTION                                      | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 230201 | Jeu de 2 feux tricolores chantier                | Sur devis |
| 211858 | Triflash sur pied 700 mm batterie 18Ah incluse   | Sur devis |
| 211862 | Triflash sur pied 1000 mm batterie 18Ah incluse  | Sur devis |
| 210884 | Lanterne 26 leds sur 2 piles                     | Sur devis |
| 4055XX | Cône K5a (350,500 ou 700 mm)                     | Sur devis |
| 4073XX | Balise K5c double face                           | Sur devis |
| 402950 | Plastobloc 15kg empreinte 40x40 mm               | Sur devis |
| 402911 | Plastobloc 25kg empreinte 40x40, 80x40 ou D60 mm | Sur devis |
| 250122 | Baton lumineux avec cône orange                  | 90 €      |
| 250123 | Lampe frontale                                   | 98 €      |

# SIGNALISATION COMPLÉMENTAIRE DE ROUTE

plots solaires



| REF     | DESCRIPTION                                 | FIXATION            | P.U. HT   |
|---------|---|---------------------|-----------|
| 402735B | Plot solaire Bleu forme ovale 2x3 leds      | 2 trous             | 50 €      |
| 402735W | Plot solaire Blanc forme ovale 2x3 leds     |                     | 50 €      |
| 402731B | Plot solaire Bleu forme carrée 2x3 leds     |                     | 50 €      |
| 402731O | Plot solaire Orange forme carrée 2x3 leds   |                     | 50 €      |
| 402431R | Plot solaire Rouge forme carrée 2x3 leds    |                     | 50 €      |
| 402737B | Plot solaire Bleu forme ronde 2x3 leds      | Scellement chaussée | 90 €      |
| 402737W | Plot solaire Blanc forme ronde 2x3 leds     |                     | 90 €      |
| 400570  | Ralentisseur pour voie privée Noir et Jaune | Brides              | Sur devis |
| 760150  | Miroir pour voie privée ou publique         |                     | Sur devis |

# SIGNALISATION LUMINEUSE POUR TUNNEL





# LES PANNEAUX POUR TUNNEL



Dp2a/Dp2b



## CARACTÉRISTIQUES

- Panneau en aluminium
- Dimensions au choix : 200x700, 1320x300 mm.. Épaisseur 1 mm
- Tout modèle sur demande
- Décor rétro réfléchissant classe 2 ou photoluminescent
- Avec ou sans trou de fixation
- Existe également en adhésif seul

| REF    | DESCRIPTION                                    | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 3556XX | Panneau pour tunnel vert et blanc en aluminium | Sur devis |

# LES PLOTS DE JALONNEMENT



## CARACTÉRISTIQUES

- Plot base aluminium 2x6 leds
- Dimensions : 100x100x20 mm
- Face polycarbonate devant les leds
- Application murale
- Alimentation 24V AC ou DC
- IP 67 - IK 10

| REF    | DESCRIPTION   | P.U. HT |
|--------|---|---------|
| 402754 | Plot 2x6 leds Orange  | 65 €    |
| 402755 | Plot 2x6 leds Bleu  | 65 €    |
| SLA120 | Boîte aluminium avec 2 presse-étoupes - Adaptation pour plot de jalonnement | 55 €    |

# LES CAISSONS LUMINEUX POUR TUNNEL

## CAISSON SORTIE DE SECOURS



## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium forme carrée ou trièdre
- Toutes dimensions possibles
- Décor CE30A, CE30b, CE2a, CE29
- Ouverture par serrure quart de tour ou grenouillères inox
- Source lumineuse par ampoules ou tubes leds
- Alimentation 230V
- IP55

| REF    | DESCRIPTION   | P.U. HT   |
|--------|---|-----------|
| 198147 | Caisson aluminium pour tunnel symbole CE30a / CE30b | Sur devis |

# LES CAISSONS POUR TUNNEL

## CAISSON S.O.S ET EXTINCTEUR



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium forme rectangulaire ou trièdre
- Toutes dimensions possibles
- Décor CE2a, CE29
- Ouverture par serrure quart de tour ou grenouillères inox
- Source lumineuse par ampoules ou tubes leds
- Alimentation 230V
- IP55



| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 198145 | Caisson lumineux tunnel forme rectangulaire                  | Sur devis |
| 198165 | Caisson lumineux tunnel forme trièdre double face 2 symboles | Sur devis |

## CAISSON S.O.S ET EXTINCTEUR



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium forme rectangulaire ou trièdre
- Toutes dimensions possibles
- Décor CE2a, CE29, CE30a, CE30b, B14..
- Ouverture par serrure quart de tour ou grenouillères inox
- Source lumineuse par ampoules ou tubes leds
- Alimentation 230V
- IP55



| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 198198 | Caisson lumineux tunnel forme rectangulaire                  | Sur devis |
| 198158 | Caisson lumineux tunnel forme trièdre double face 3 symboles | Sur devis |

# LES TOTEMS POUR TUNNEL



198183

Totem supérieur horizontal



198181

Totem latéral gauche



198182

Totem latéral droit

## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium, peint en vert
- Dimensions totem latéraux : H1750 mm x L450 mm x P200 mm
- Dimensions totem horizontal : H240 mm x L1500 mm x P250 mm
- Rétroéclairage avec réglette led de 120cm
- 3 feux flash avec 18 leds par totem latéral (4000 lumens par feu)
- Avec trous de fixation oblongs
- Alimentation 230V
- IP55
- IK09

| REF    | DESCRIPTION                                       | P.U. HT   |
|--------|---|-----------|
| 198180 | Ensemble de totems verts pour tunnel en aluminium | Sur devis |
| 198181 | Totem latéral gauche                              | Sur devis |
| 198182 | Totem latéral droit                               | Sur devis |
| 198183 | Totem supérieur horizontal                        | Sur devis |

# SIGNALISATION PARKING



# PANNEAU POUR STATIONNEMENT INTERDIT



## CARACTÉRISTIQUES

- Panneau 2 faces en polycarbonate rouge
- Dimensions : diamètre 370 mm, épaisseur 30 mm
- Symbole B6a1 (Stationnement interdit)
- Avec ou sans texte additionnel
- 10 Leds rouges intégrées dans la face avant du panneau
- Mode clignotant ou rotatif
- Alimentation 12V DC (ou 230/12V en option)

| REF    | DESCRIPTION                                  | P.U. HT |
|--------|--|---------|
| 142110 | Panneau stationnement interdit renforcé leds | 380 €   |

# AFFICHEUR RÉTROÉCLAIRÉ



## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium (peinture selon RAL en option)
- Face avant en polycarbonate
- Dimensions : H200 x L800 x P135 mm ( personnalisable)
- Décor personnalisable
- Rétroéclairage avec tube leds
- Fixation par 2 rails arrière ou fixation drapeau
- Alimentation 12V, 24V ou 230V

| REF    | DESCRIPTION  | P.U. HT   |
|--------|--|-----------|
| 198XXX | Afficheur parking rétroéclairé avec message à leds | Sur devis |

# CAISSON AVEC AFFICHEUR À LEDS



## CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium avec ouverture par pare-close
- Face avant en polycarbonate translucide anti-reflet épaisseur 3 mm
- Face arrière en tole aluminium épaisseur 2 mm
- Dimensions selon taille du caisson
- Afficheur dynamique avec leds haute intensité de hauteur 100 mm
- Messages :  
Fixes «OUVERT, FERMÉ, LIBRE, COMPLET,...»  
Alternés «PARKING» avec «OUVERT», «ACCÈS» avec «INTERDIT»,..
- Fixation par 2 rails arrière
- Alimentation 12V, 24V ou 230V

| REF    | DESCRIPTION                           | P.U. HT   |
|--------|---------------------------------------|-----------|
| 190252 | Caisson parking avec afficheur à leds | Sur devis |

# SIGNALISATION FLUVIALE





# FEUX D'ÉCLUSE

## CAISSON TRIANGULAIRE PETIT FORMAT



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium
- Dimensions : H800 x L800 x P30 mm
- 3 plots leds haute intensité D200 mm (95 leds par plot)
- 2 optiques rouges et 1 optique verte
- Fixation par 2 rails arrière ou fixation murale
- Boîtier de raccordement étanche à l'arrière du caisson
- Options : feu orange avec signal télécommande
- Alimentation 24V AC/CC ou 230V

| REF    | DESCRIPTION                       | P.U. HT   |
|--------|-----------------------------------|-----------|
| 1353XX | Caisson feu d'écluse triangulaire | Sur devis |

## CAISSON TRIANGULAIRE GRAND FORMAT



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium
- Dimensions : H1400 x L1400 x P135 mm + visièrre 200 ou 350 mm
- 3 feux résinés D200 mm avec 95 leds haute intensité chacun
- 2 optiques rouges et 1 optique verte
- Fixation par 2 rails arrière ou fixation murale
- Boîtier de raccordement étanche à l'arrière du caisson
- Options : contrôle des leds et gestion de luminosité
- Alimentation 24V AC/CC ou 230V
- IP 55 - IK 08

| REF    | DESCRIPTION                        | P.U. HT   |
|--------|------------------------------------|-----------|
| 13533X | Caisson feu d'écluse rectangulaire | Sur devis |

## CAISSON GRAND GABARIT



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium sur mesure
- 3, 4 ou 5 feux D200 mm
- Optiques au choix: orange, rouge, vert ou bleu
- Fixation par 2 rails arrière ou fixation murale
- Options : contrôle des leds et gestion de luminosité

# FEUX DE SAS

## BICOLORE MODULE LEDS D100 MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H470 x L150 x P265 mm
- 2 foyers diamètre 100 mm
- 31 leds haute intensité par foyer
- Fixation par 2 trous préformés
- IP55

| REF    | ALIMENTATION | FOYER             | P.U. HT |
|--------|--------------|-------------------|---------|
| 168636 | 12/24V       | 1 rouge et 1 vert | 330 €   |
| 168637 | 230V         | 1 rouge et 1 vert | 330 €   |

## BICOLORE 1 FOYER D200 MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson aluminium plat avec visière en polycarbonate
- Dimensions : H240 x L240 x P50 mm ( + visière 80 mm)
- Foyer diamètre 200 mm
- Fixation rail arrière
- 190 leds rouges et vertes haute intensité
- Lentille polycarbonate incolore

| REF       | ALIMENTATION | FOYER         | P.U. HT |
|-----------|--------------|---------------|---------|
| 160441    | 230V         | Rouge et Vert | 480 €   |
| 160441-24 | 12V ou 24V   |               | 470 €   |

## BICOLORE MODULE LEDS D200MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Dimensions : H615 x L265 x P450 mm (avec visière)
- Foyer diamètre 200 mm
- 95 leds par foyer (rouge/vert)
- Fixation par 2 trous préformés
- IP55

| REF     | ALIMENTATION | FOYER             | P.U. HT |
|---------|--------------|-------------------|---------|
| 160880C | 24V ou 230V  | 1 rouge et 1 vert | 790 €   |

## BICOLORE AVEC TÔLE DE CONTRASTE D200MM



### CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier et visière en polycarbonate avec pattes orientables
- Tôle de contraste en aluminium
- Dimensions : H650 x L450 x P135 mm
- Foyer diamètre 200mm avec 95 leds rouges et vertes
- Fixation par 2 trous préformés
- IP67 - IK08

| REF    | ALIMENTATION | FOYER             | P.U. HT   |
|--------|--------------|-------------------|-----------|
| 135045 | 24V ou 230V  | 1 rouge et 1 vert | Sur devis |





# FEUX PORTUAIRES

## FEU DE SIGNALISATION UNIDIRECTIONNEL



### CARACTÉRISTIQUES

- Caisson en aluminium
- Dimensions : H500 x L1000 x P135 mm
- 2 foyers D200 mm ou D300 mm avec leds
- Fixation par 2 rails arrière
- Options: mode clignotant ou contrôle des leds
- Optique de toute couleur disponible: ● ● ● ● ● ○

| REF    | ALIMENTATION                    | FOYER            | MODE | P.U. HT   |
|--------|---------------------------------|------------------|------|-----------|
| 135058 | 12V AC/CC, 24V AC/CC ou 230V AC | Couleur au choix | Fixe | Sur devis |

## FEU FLUVIAL PERSONNALISÉ SUR DEMANDE



### CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication du caisson sur mesure selon les besoins
- Nombre de feux au choix
- Foyer D200 mm ou D300 mm
- Optique de toute couleur disponible: ● ● ● ● ● ○

## LANTERNES PORTUAIRES



252935R



252930

### CARACTÉRISTIQUES

- Base en plastique
- Dimensions :  
Hauteur 210 mm (sans pointe)  
Diamètre 227 mm (avec embase)
- Fixation par 4 trous
- Portée 3 mètres de nuit
- Mode clignotant
- Alimentation par capteur solaire et batterie Lithium 7 intégrée
- IP68

| REF     | ALIMENTATION       | FOYER | MODE       | P.U. HT   |
|---------|--------------------|-------|------------|-----------|
| 252935R | Solaire + batterie | Rouge | Clignotant | 1300 €    |
| 252935V |                    | Vert  |            | 1300 €    |
| 252935W |                    | Blanc |            | 1300 €    |
| 252930  | Batterie           | Rouge |            | Sur devis |
| 252931  |                    | Vert  |            | Sur devis |

# DEMANDEZ VOTRE DEVIS SUR NOTRE SITE WEB

[www.trafic.fr](http://www.trafic.fr)



# ET COMMANDEZ DIRECTEMENT SUR NOTRE E-BOUTIQUE

[www.boutique.trafic.fr](http://www.boutique.trafic.fr)



# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## 1. CHAMP D'APPLICATION

La passation de commande implique l'acceptation de nos présentes Conditions Générales de Vente. Toute clause contraire ou modificative ne sera valable que si elle a été acceptée expressément et par écrit par TRAFIC.

## 2. PRIX

Les prix indiqués sur nos différents supports de vente s'entendent hors taxes et hors frais de livraison. TRAFIC se réserve le droit de modifier les tarifs indiqués à tout moment et sans préavis. Les produits seront facturés sur la base des tarifs en vigueur au moment de la validation de la commande par le client.

## 3. LIVRAISON

La livraison est effectuée soit par la remise directe à l'acheteur soit par un transporteur que TRAFIC estimera le plus approprié. La tarification des frais de port s'entend pour un envoi standard.

La plus-value entraînée par un envoi en délai accéléré à la demande du destinataire est facturée en sus. Les déchargements de marchandises sont à la charge du client. À la réception des marchandises, l'acheteur doit vérifier leur état. En cas de doute, une réserve doit être immédiatement signifiée au transporteur et doit également être communiquée à la société TRAFIC. Passé un délai de 3 jours, aucune réclamation ne sera retenue par la société TRAFIC.

Nos délais sont donnés à titre indicatif. Les retards susceptibles d'intervenir après l'expédition ne peuvent donner droit à aucune indemnité de notre part, ni motiver le refus des marchandises.

Un franco de port est prévu sous certaines conditions et est indiqué lors du devis ou sur demande.

## 4. RETOUR

TRAFIC refuse tout retour de marchandise sans son accord préalable.

Sauf erreur de livraison par TRAFIC ou non-conformité avérée du produit ou accord écrit de la société TRAFIC, tout retour de produit standard de négoce supportera au minimum 15% de frais d'abattement. Les produits de fabrication seront soumis à des conditions spécifiques de reprise. Un retour ne peut être effectué que sur des marchandises n'ayant subi aucune modification ou altération, dans l'emballage d'origine.

## 5. GARANTIE

Hors conditions particulières, les produits TRAFIC sont garantis 12 mois à partir du jour de la livraison, pièces et main d'œuvre incluses. La gamme radar pédagogique est garantie 2 ans (sauf batteries).

Si un dysfonctionnement est constaté, TRAFIC procédera à un premier diagnostic par téléphone. S'il est avéré, nous effectuerons un enlèvement de la marchandise par un transporteur à notre charge. La désinstallation et le emballage du produit restent à la charge du client. Nous vous invitons à conserver les cartons et protections d'origine. Le produit sera remis en état dans nos ateliers et la réexpédition du matériel sera à la charge de TRAFIC.

La garantie cesse si l'appareil a subi une intervention non

autorisée ou si l'origine du dysfonctionnement est extérieure au matériel en lui-même (mauvais branchement, incendie, vandalisme, chute...). La réparation ou l'échange ne prolongent pas la durée de garantie.

## 6. PAIEMENT

Toutes nos factures sont payables au comptant ou aux conditions indiquées lors de la commande.

Un non-paiement dans les délais fixés entraîne le paiement d'une indemnité de retard de 1.5 % par mois. Cette indemnité sera appliquée sans aucune mise en demeure préalable.

Pour tout non-paiement, TRAFIC se réserve, en plus des alinéas ci-dessus, le droit de suspendre le compte et d'annuler toutes commandes en cours. De plus, nous n'accepterons pas d'escompte pour paiement anticipé sans notre accord.

## 7. PRODUITS

TRAFIC se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, le design et les spécifications techniques de ses produits. Les caractéristiques des produits et les photos sur catalogues ou sites internet ne sont qu'indicatives.

## 8. PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

TRAFIC demeure propriétaire de tous plans, schémas et documents relatifs aux produits transmis à nos clients.

Ces informations sont destinées à l'utilisation expresse du produit et ne pourront en aucun cas être exploitées, copiées, transférées ou communiquées à des tiers sans l'autorisation écrite de TRAFIC.

## 9. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

TRAFIC conserve l'entière propriété des marchandises livrées jusqu'au règlement intégral du prix par le client. A ce titre, si l'acheteur fait l'objet d'un redressement ou d'une liquidation judiciaire, la société TRAFIC se réserve le droit de revendiquer, dans le cadre de la procédure collective, les marchandises vendues et restées impayées.

## 10. JURIDICTION

En cas de contestation relative à l'exécution du contrat de vente, le Tribunal de commerce de Metz sera le seul compétent, quel que soit le lieu de livraison, le mode de paiement accepté et même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appels en garantie.

## 11. PROTECTION DES DONNEES PERSONNELLES

Le renseignement des informations nominatives collectées aux fins de la vente est indispensable pour le traitement, l'expédition des commandes et l'établissement des factures. Ces données peuvent être utilisées pour la gestion client, la gestion des impayés et du contentieux et pour l'envoi d'informations et offres promotionnelles.

Le client dispose d'un droit d'accès, de modification, de rectification et de suppression des données qui le concernent, qu'il peut exercer auprès de TRAFIC, en envoyant un mail à l'adresse suivante : [contact@trafic.fr](mailto:contact@trafic.fr) . De plus, TRAFIC s'engage à ne pas communiquer, gratuitement ou avec contrepartie, les coordonnées de ses clients à un tiers.

# TRAFIC

Signalisation Lumineuse



**Fabrication dans nos ateliers en France**

## CONTACTEZ-NOUS



[www.trafic.fr](http://www.trafic.fr)



03.87.80.12.00



[contact@trafic.fr](mailto:contact@trafic.fr)



TRAFIC

4 rue Jean-Louis Etienne  
57140 NORROY LE VENEUR

**Suivez-nous sur nos  
réseaux sociaux**



@traficsignalisation