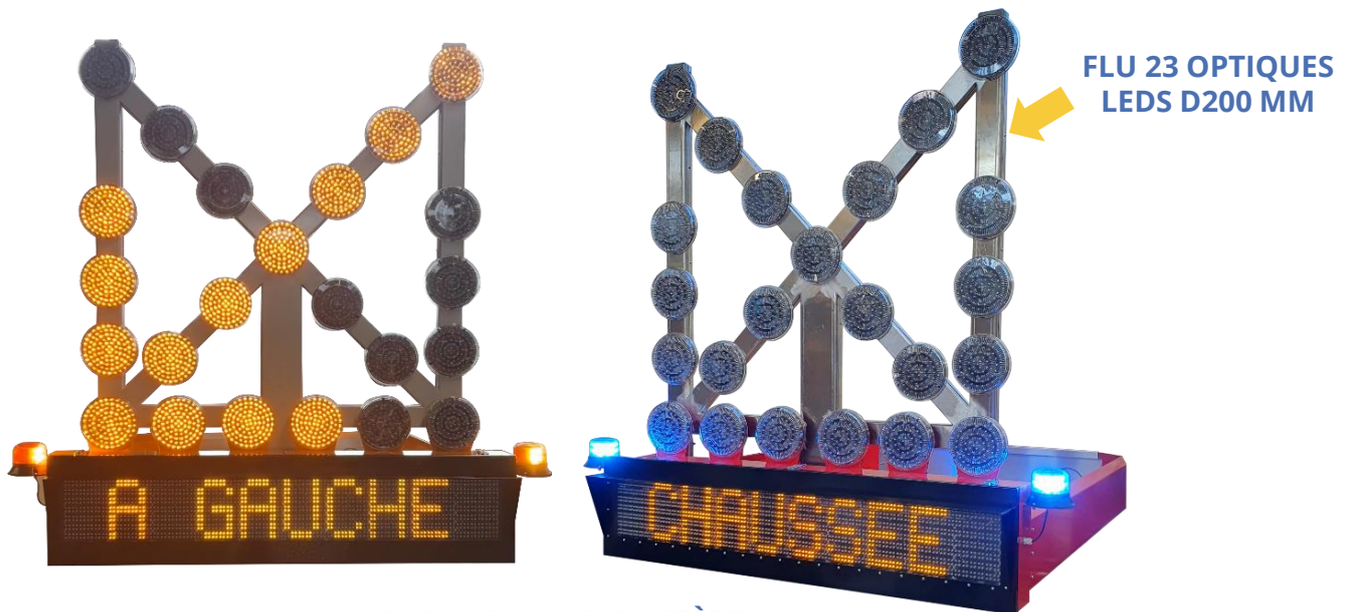


### 261234 - PMV ET FLÈCHE LUMINEUSE D'URGENCE (FLU)



PMV 9 OU 10 CARACTÈRES

#### Caractéristiques techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Largeur totale : 1910 mm</li> <li>• Hauteur rabattue : 580 (dont plots 205 mm) / 420 mm si plots intégrés à la FLU</li> <li>• Hauteur avec FLU relevée : 1855 mm</li> <li>• Profondeur : 2200 mm (dont visière alu : 100 mm)</li> <li>• Ouverture rapide par grenouillère Inox</li> </ul>                     |
| <b>MATÉRIAUX</b>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caisson aluminium</li> <li>• Peinture RAL au choix en option</li> <li>• Face avant : lexan traité anti-UV et anti-reflet</li> </ul>   |
| <b>GYROPHARES</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 gyrophares leds au choix parmi notre large gamme</li> <li>• Oranges ou bleus / Base ou sur hampe / Classe 1 ou classe 2</li> </ul>  |
| <b>AFFICHAGE (PMV)</b>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1450 x 320 mm ou 1600 x 320 mm</li> <li>• 9 ou 10 caractères possibles Hauteur caractères : 200 mm</li> <li>• Leds jaunes hautes intensités avec atténuation de nuit automatique</li> </ul>   |
| <b>FLÈCHE LUMINEUSE D'URGENCE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 23 optiques leds D200 mm fixées sur une croix de Saint-André alu</li> <li>• Mode : flèche clignotante droite / flèche clignotante gauche</li> <li>• Relevage par vérin électrique au centre + 2 vérins à gaz</li> <li>• Amortisseur hydraulique</li> <li>• Châssis aluminium peint selon votre RAL</li> </ul> |
| <b>BOITIER DE COMMANDE</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boitier de commande SCC8 : 8 touches = 8 fonctions</li> <li>ou</li> <li>• Boitier OPUS 3 : 50 messages en standard</li> </ul>   |
| <b>FIXATION</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Standard : directe sur le pavillon du véhicule avec silent bloc fournis</li> <li>• Option : pièce de renfort pour toiture composite (ex : sur MASTER h3)</li> </ul>   |
| <b>ALIMENTATION</b>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 ou 24V</li> </ul>  |
| <b>REGLEMENTATION</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommandations du SETRA</li> <li>• Norme XP p 98-573</li> </ul>  |
| <b>OPTIONS</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anémomètre : pour gestion auto du relevage de la flèche en fonction de la force du vent</li> </ul>  |

### 261234 - PMV ET FLÈCHE LUMINEUSE D'URGENCE (FLU)

Verrouillage par grenouillère



Amortisseur hydraulique



Lignes de plots inférieurs installés sur caisson ou directement sur la flèche dans un souci de hauteur



Châssis aluminium pour F.L.U.



Visière alu



Gyrophare au choix

#### Boitiers de commande :

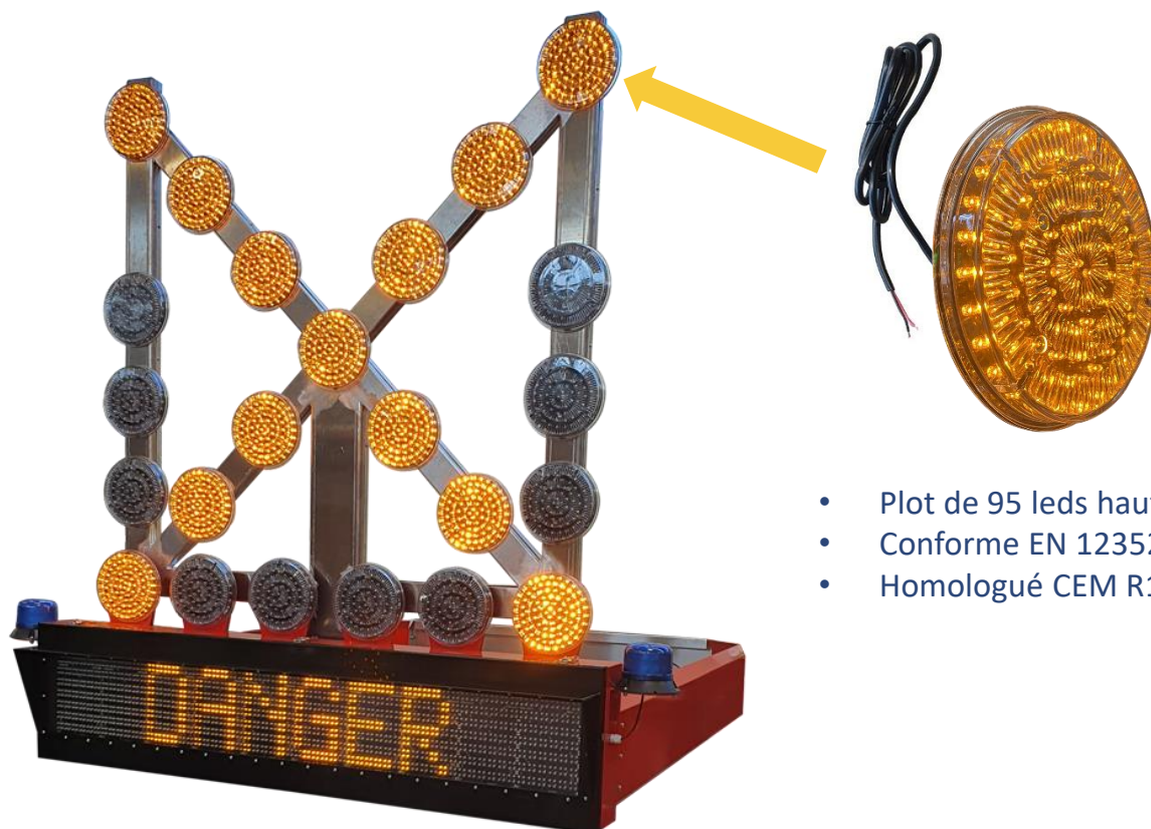


OPUS 3



SCC8

### 261234 - PMV ET FLÈCHE LUMINEUSE D'URGENCE (FLU)



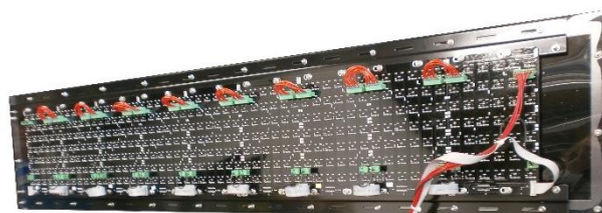
- Plot de 95 leds haute intensité
- Conforme EN 12352
- Homologué CEM R10

#### Intérieur du caisson :



Carte afficheur

Carte de puissance



Carte d'affichage (vue arrière)  
pour un PMV 9 caractères