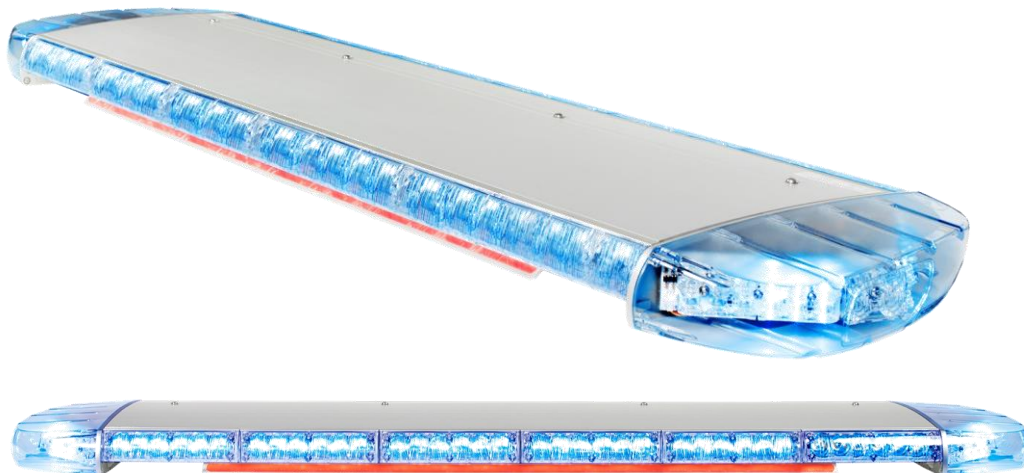


Rampe W3

Rampe extraplate à haute performance lumineuse



- Robuste grâce à sa structure en aluminium et carénage en polycarbonate
- LED ultra brillantes pour une sortie de couleur puissante et homogène
- Homologuée R65 Classe 2 (mode rotatif possible)
- Design moderne et aérodynamique
- Très faible résistance au vent : réduction de la consommation de carburant et du niveau de bruit
- Modules de feux disponibles en mono ou bicolores
- Fonction Patrouille (cruise) et 2 modes de luminosité : jour et nuit
- Développée en Suède : résistante aux conditions climatiques extrêmes des pays scandinaves
- Finition premium avec toutes options : répéteurs de clignotants, feux de position, rappel des feux de stop, projecteurs latéraux...
- Garantie : 4 ans

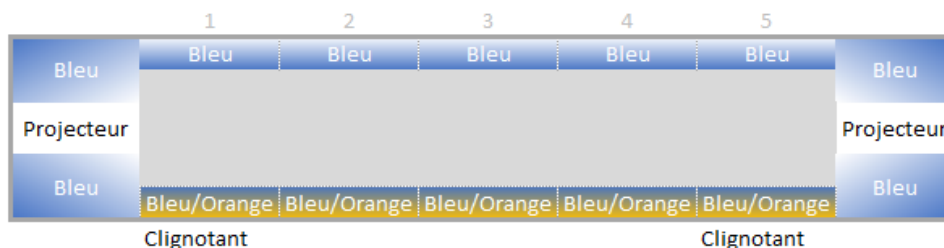


Caractéristiques techniques

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • <u>Dimensions de la rampe</u> :
 Longueurs : 59, 93, 110, 127, 144, 160, 177 et 194 cm
 Hauteur : 6,5cm (extrémités) / 4,7cm (rampe)
 Largeur : 28cm • Couleur de LED :
 - MONOCOLORE : Bleu, orange, blanc, rouge, vert
 - BICOLORE : bleu/orange, bleu/rouge, bleu/blanc, orange/blanc • Alimentation : 10- 30V • Lentille : polycarbonate translucide • Commande de la rampe par boîtier CCS-CAN Mercura (interface CAN) ou par commande filaire (ref: 33258) | <ul style="list-style-type: none"> • Nombre de LED par module :
 -Extrémités : 2 x 12 LED
 -Face avant/arrière: 6LED / module
 -Projecteurs latéraux : 4 LED • Puissance module avant arrière blanc : 858 lumens mesurés • Longueur du câble : 4,5 m • Homologations :
 ECE R65 Classe 1 et 2
 CEM R10
 ICAO annexe 14 (aéroport)
 ECE R6 et R7 |
|---|--|

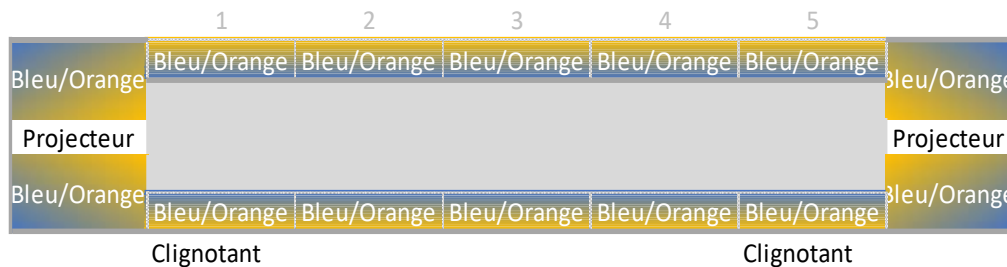
Rampe W3

Rampe extraplate à haute performance lumineuse



Le modèle présenté ci-dessus est la version 110 cm

Longueur	Extrémités	Proj. latéraux	Avant	Arrière	Code
110 cm	Bleues	oui	5 modules bleus	5 modules bicolores bleu/orange	33579
127 cm	Bleues	oui	6 modules bleus	6 modules bicolores bleu/orange	812758xx



Le modèle présenté ci-dessus est la version 110 cm

Longueur	Extrémités	Proj. latéraux	Avant	Arrière	Code
110 cm	Bleues et orange	oui	5 modules bicolores bleu/orange	5 modules bicolores bleu/orange	33474
127 cm	Bleues et orange	oui	6 modules bicolores bleu/orange	6 modules bicolores bleu/orange	812758xxB



Boîtier de commande complet

Options	Code article
Fixations standard	26154
Interface BUS-CAN / filaire	33258
CCS pour rampe W3 (véhicule prioritaire)	26263
Boîtier de commande en fonction des métiers	Nous consulter