



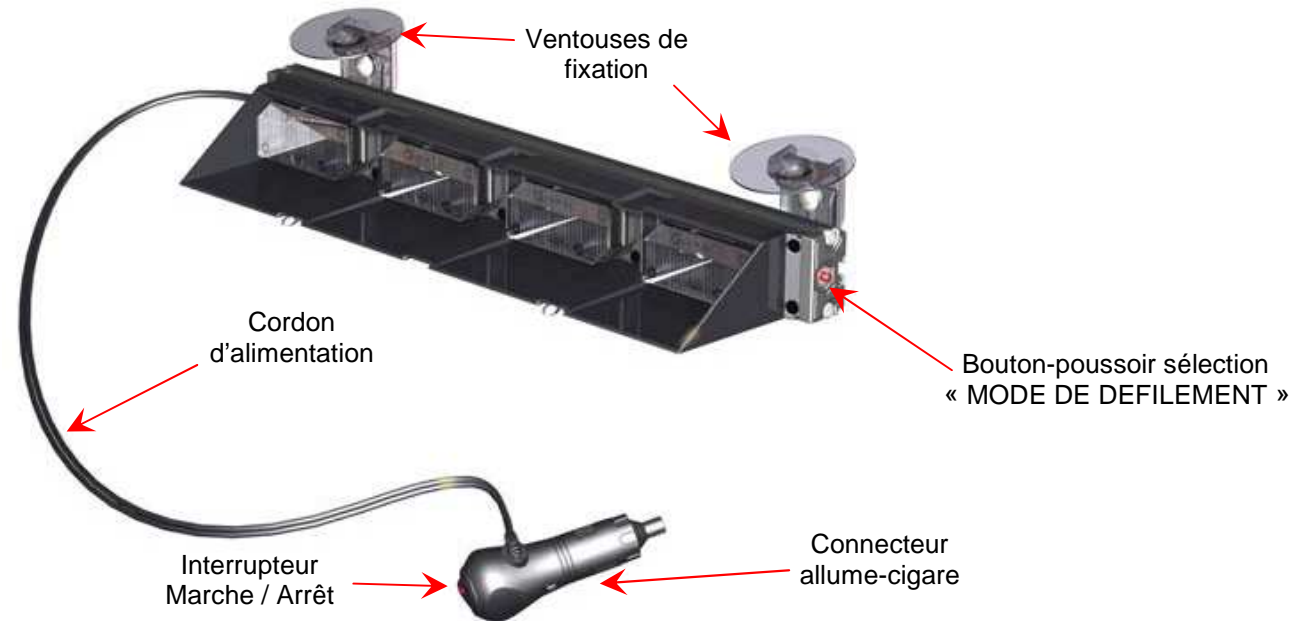
BARRE FL12A / FL12B - 4 FEUX

(BLEU: 18776 - ORANGE: 18774)

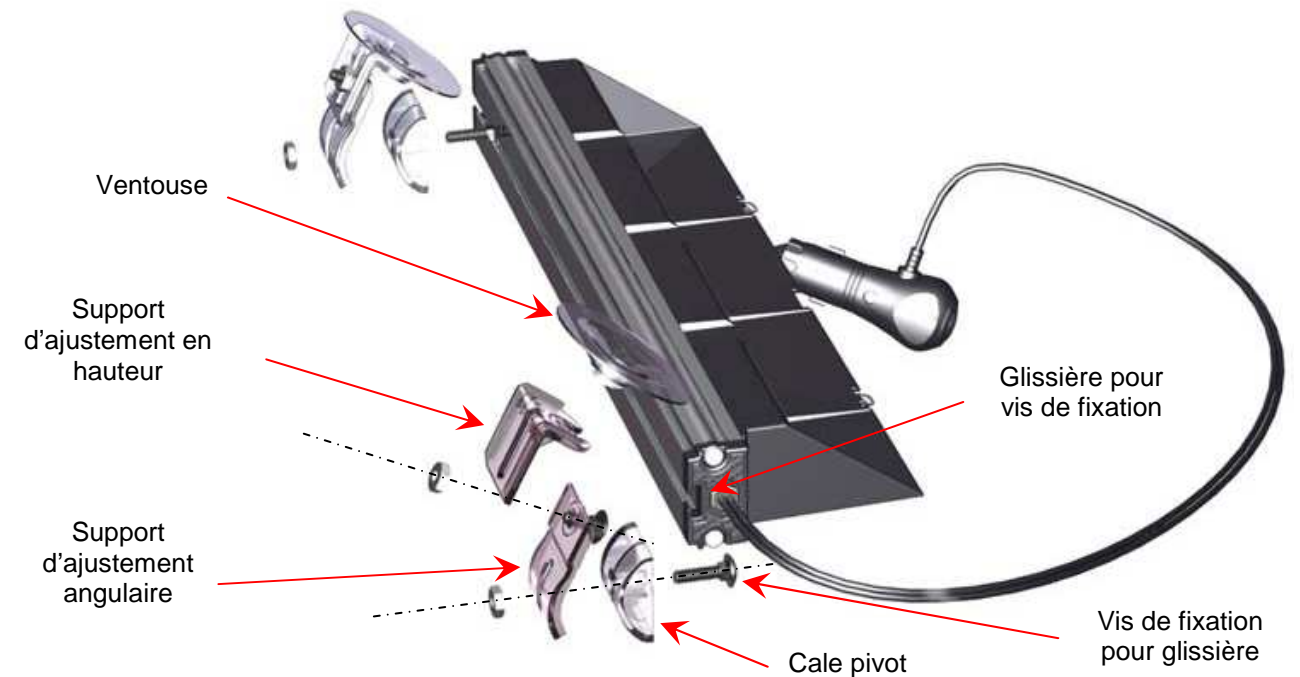
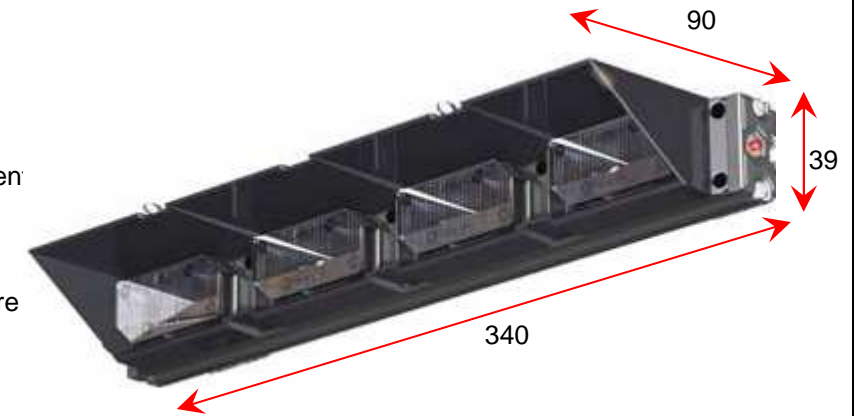
Barre de signalisation constituée de 4 feux à leds FL3 très haute luminosité, bleus ou orange, montés dans un boîtier anti-éblouissement.

Installation facilitée par connecteur allume cigare, son cordon d'alimentation de 3,45m et 2 fixations à ventouses.

21 modes de clignotement sélectionnable par bouton-poussoir.



- Poids : 580g
- Tension d'alimentation : 10 -16 volts continu
- Consommation : 2A max selon mode de clignotement
- Température de fonctionnement : -40°C / +65°C
- Alimentation électrique par connecteur allume-cigare
- Fixation par ventouses



! Attention de ne pas serrer trop fort les écrous au risque de détériorer les supports d'ajustement.

SELECTION MODE DE DEFILEMENT

- Brancher le connecteur allume cigare.
- Mettre l'interrupteur Marche / Arrêt sur Marche.
- Appuyer rapidement sur bouton-poussoir rouge de sélection MODE DE DEFILEMENT. Chaque appui sélectionne dans le sens croissant, un nouveau défilement parmi les 21 disponibles.
- Pour revenir en arrière, il est nécessaire d'appuyer un peu plus longtemps sur le bouton-poussoir rouge jusqu'à ce que les feux diminuent d'intensité.
- Lorsque le mode de défilement a été sélectionné, appuyer longuement sur le bouton-poussoir rouge jusqu'à l'extinction des feux.
- Appuyer de nouveau longuement sur le bouton-poussoir rouge pour activer la barre et ne plus y toucher. Celle-ci est désormais programmée.
- Basculer l'interrupteur Marche / Arrêt sur Arrêt.

1	Quint Flash
2	Warp Flash
3	Inter-cycle Flash
4	Double Flash
5	Quad Flash
6	3 Flashes / Second Alterné
7	3 Flashes / Second Synchronisé
8	Q-Switch Alterné
9	Steady Burn / Road Runner
10	Steady Burn / Quint Flash
11	E-Pattern Single Flash Alterné
12	E-Pattern Double Flash Alterné
13	E-Pattern Single Flash Synchronisé
14	E-Pattern Double Flash Synchronisé
15	Q-Switch 1 sur 2
16	LiteRyder
17	LiteRyder2
18	Progressive
19	Center End 1
20	Center End 2
21	Center End 3

Le mode de défilement choisi sera actif dès que le connecteur allume cigare sera connecté et l'interrupteur Marche / Arrêt basculé sur Marche.

07/04/2011

Siège social : Rue Louis Pasteur ZA Les Gailletrous - 41 260 LA CHAUSSEE SAINT VICTOR
Téléphone : +33 (0)2 54 57 52 52 - Fax : +33 (0)2 54 56 80 00 - Internet : www.mercura.fr
SAS au capital de 102 400€ - Code APE 316 D - N° de TVA intracommunautaire FR44 310 999 891 SIRET 310 999 891 00040

SERVICE CLIENTS



08 10 57 52 52

Prix d'un appel local

support@mercure.fr



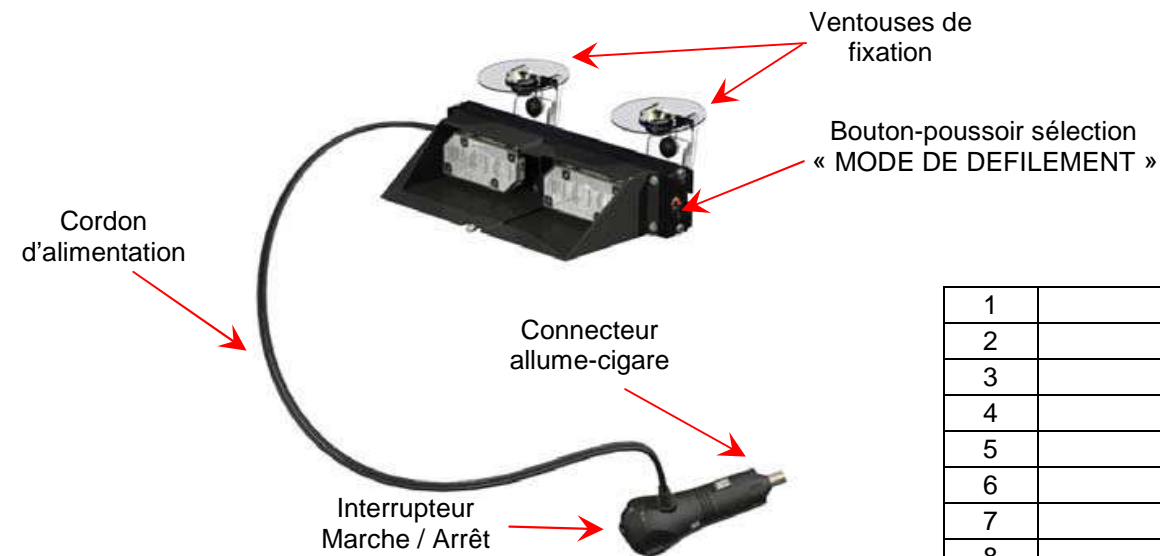
BARRE FL12A / FL12B - 2 FEUX

(BLEU: 24652 - ORANGE: 24651)

Barre de signalisation constituée de 2 feux à leds FL3 très haute luminosité, bleus ou orange, montés dans un boîtier anti-éblouissement.

Installation facilitée par connecteur allume cigare, son cordon d'alimentation de 3,45m et 2 fixations à ventouses.

33 modes de clignotement sélectionnable par bouton-poussoir.



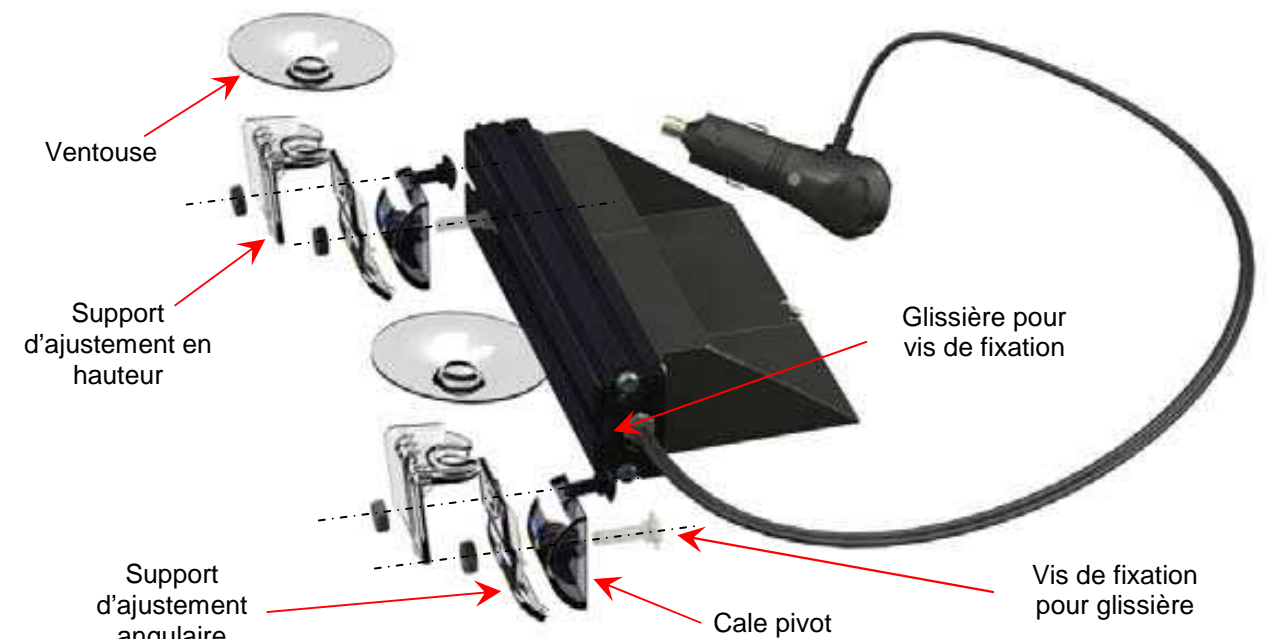
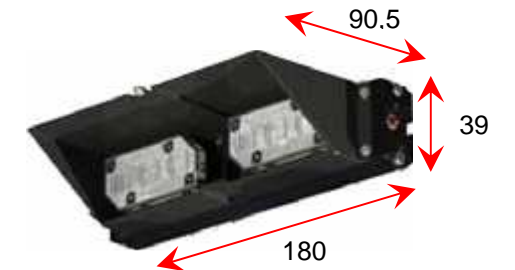
SELECTION MODE DE DEFILEMENT

- Brancher le connecteur allume cigare.
- Mettre l'interrupteur Marche / Arrêt sur Marche.
- Appuyer rapidement sur bouton-poussoir rouge de sélection MODE DE DEFILEMENT. Chaque appui sélectionne dans le sens croissant, un nouveau défilement parmi les 21 disponibles.
- Pour revenir en arrière, il est nécessaire d'appuyer un peu plus longtemps sur le bouton-poussoir rouge jusqu'à ce que les feux diminuent d'intensité.
- Lorsque le mode de défilement a été sélectionné, appuyer longuement sur le bouton-poussoir rouge jusqu'à l'extinction des feux.
- Appuyer de nouveau longuement sur le bouton-poussoir rouge pour activer la barre et ne plus y toucher. Celle-ci est désormais programmée.
- Basculer l'interrupteur Marche / Arrêt sur Arrêt.

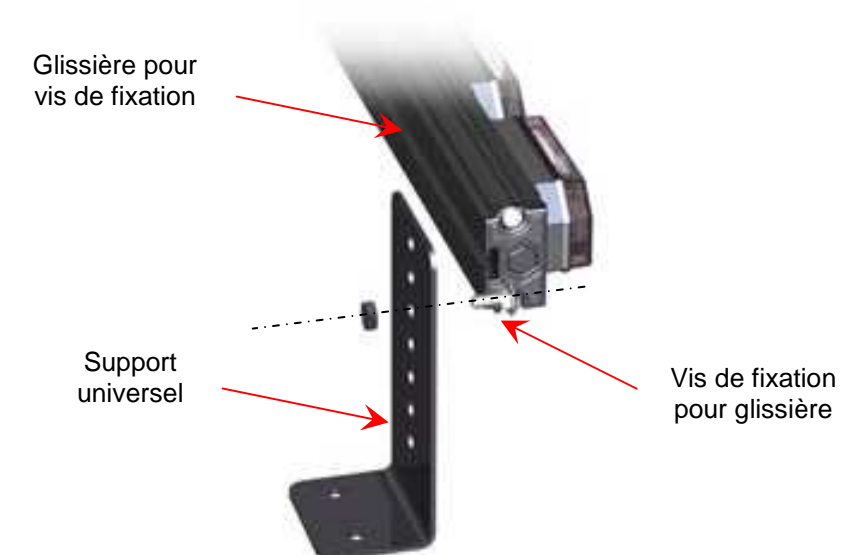
Le mode de défilement choisi sera actif dès que le connecteur allume cigare sera connecté et l'interrupteur Marche / Arrêt basculé sur Marche.

1	Quint Flash
2	Warp Flash
3	Inter-cycle Flash
4	Double Flash
5	Quad Flash
6	Power Pulse
7	RoadRunner
8	Q-Switch
9	RoadRunner Steady Burn
10	Quad Steady Burn
11	E-Ideal Single Flash
12	E-Ideal Double Flash
13	Quad2 Flash
14	Double2 Flash
15	X-Warp
16	X Double
17	PowerRunner
18	LCR Quint
19	Warp
20	UltraWarp
21	Thunder and Lightning
22	LiteSpeed
23	SuperSonic
24	LCR LiteSpeed
25	SuperSonic Ultra
26	TempoShift
27	TempoShift Warp
28	SBE2
29	C ²
30	U ²
31	UltraGlow
32	Cyclone
33	Chameleon

- Tension d'alimentation : 10 -16 volts continu
- Consommation : 1A max selon mode de clignotement
- Température de fonctionnement : -40°C / +65°C
- Alimentation électrique par connecteur allume-cigare
- Fixation par ventouses



! Attention de ne pas serrer trop fort les écrous au risque de détériorer les supports d'ajustement.



07/04/2011

Siège social : Rue Louis Pasteur ZA Les Gailletrous - 41 260 LA CHAUSSEE SAINT VICTOR
Téléphone : +33 (0)2 54 57 52 52 - Fax : +33 (0)2 54 56 80 00 - Internet : www.mercura.fr
SAS au capital de 102 400€ - Code APE 316 D - N° de TVA intracommunautaire FR44 310 999 891 SIRET 310 999 891 00040

SERVICE CLIENTS



08 10 57 52 52

Prix d'un appel local
support@mercure.fr