

### 251607DC et 251608DC – RAMPE LUMINEUSE LEDS « SMK » AVEC RAPPEL DE FEUX



Centre illuminé - Version 1860 mm  
Ref 251608DC



Centre illuminé - Version 1640 mm  
Ref 251607DC



#### LES PLUS :

- Modules leds en Classe 2
- Rappel de feux à l'arrière pour la sécurité de votre véhicule
- Avec centre illuminé

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur : 50 mm (95 mm avec les pattes de fixation)</li> <li>• Largeur : 310 mm</li> <li>• Longueur : 251607DC : 1640 mm (longueur centre illuminé 220 mm) 251608DC : 1860 mm (longueur centre illuminé 440 mm)</li> <li>• Poids : 251607DC : 9,8 kg 251608DC : 12,7 kg</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capot en polycarbonate noir</li> <li>• Centre illuminé en polycarbonate blanc avec texte personnalisable</li> <li>• Modules leds en polycarbonate transparent</li> </ul>
<b>ALIMENTATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12/24V</li> </ul>
<b>LUMINOSITÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 modules leds haute intensité Classe 2</li> <li>• 13 modes de clignotement</li> </ul>
<b>FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixation par perçage : 2 pattes de fixation réglables, silent blocs et vis fournis</li> </ul>
<b>HOMOLOGATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conforme CEM R10</li> <li>• ECE R65</li> <li>• IP67</li> </ul>

### 251607DC et 251608DC - RAMPE LUMINEUSE LEDS « SMK » AVEC RAPPEL DE FEUX



Texte personnalisable sur le centre illuminé

Fixation des pattes sur la rampe, réglables sur toute la longueur de la rampe



Fixation sur le véhicule avec des silent blocs

Rappels de feux arrières pour la sécurité du véhicule

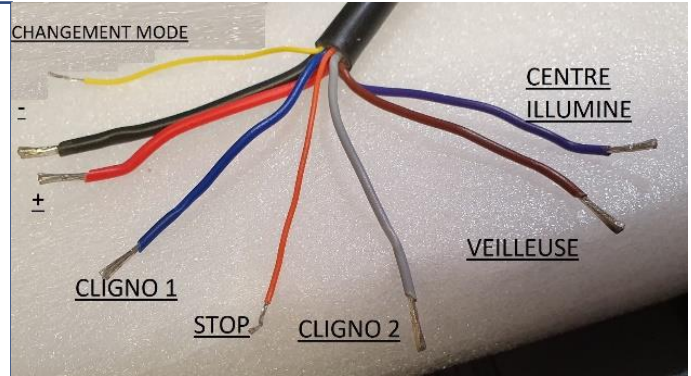


### 251607DC et 251608DC – RAMPE LUMINEUSE LEDS « SMK » AVEC RAPPEL DE FEUX

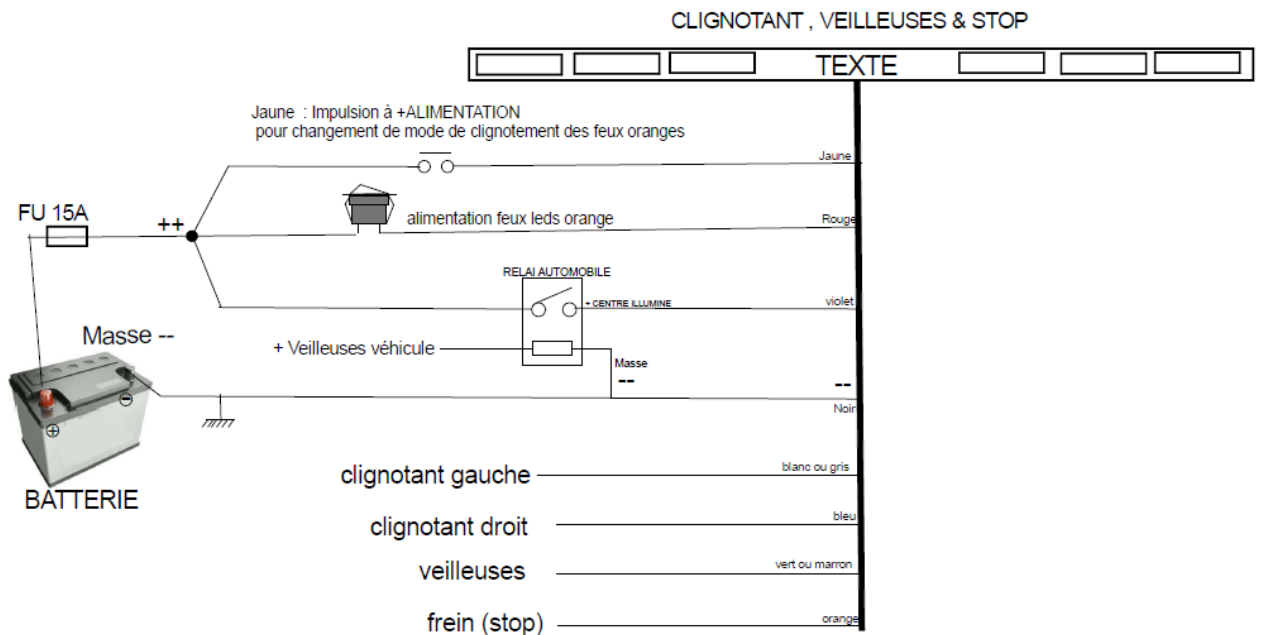
## FONCTIONNEMENT CÂBLAGE

### CABLAGE version Centre illuminé

- Fil **rouge** : au +
- Fil **noir** : au -
- Fil **jaune** : changement de mode
- Fil **bleu** : Clignotant droit
- Fil **gris** : clignotant gauche
- Fil **orange** : frein (stop)
- Fil **marron** : veilleuses
- Fil **violet** : centre illuminé



## PLAN DE CABLAGE



IND		MODIFICATIONS		VISA	DATE	IND	MODIFICATIONS		VISA	DATE
2020/Vehicule/DI/25160XDC câblage rampe SN depanneuse avec repetiteurs										
REFERENCE DOCUMENT								DESSINE:	VERIFIE:	
CABLAGE RAMPE 25160XDC - avec centre illuminé "depannage" repetiteurs veilleuses stop et clignotants								DATE:	ECHELLE:	
MATERIE:								FINITION:		

**TRAFIC.fr**

ECOPARC - 1 rue Hubert REEVES  
F-57140 NORROY LE VENEUR

Tel: 03.87.80.12.00  
Fax: 03.87.80.12.01  
Email: trafic@trafic.fr