



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Barre en aluminium anodisé - poids maximum résistance 50Kg
- Embout de finition noir - Bande de masquage de la connexion électrique
- Fixations adhésives professionnelles haute adhérence en mousse acrylique double face
- Résistance à l'arrachement 350 N/mm<sup>2</sup> sur de l'acier
- Pied de fixation en aluminium brut - Fixation souple qui épouse le galbe du toit du véhicule
- Fixation réglable pour positionner librement les éléments de signalisation sur la barre

# BARRE DE SIGNALISATION

## CARACTÉRISTIQUES DU KIT

- 1 x Barre en aluminium anodisé 1,10m, 1,50m ou 2,00m
- 3 x fixations adhésives professionnelles haute adhérence
- 1 x faisceau de raccordement des éléments de 6 m (10m sur les barres de 2,00m)
- 1 ou 2 Gyroled orange (R65 Classe 1)
- 1 x Triangle Double face à relevage manuel ou électrique, interrupteurs, notice de montage

