# TRAFIC Signalisation Lumineuse

# **FICHE PRODUIT**

## 254475 - BARRE ASSEMBLÉE TRIFLASH 1000MM RELEVAGE ÉLECTRIQUE





## **LES PLUS:**

- Très lumineux et visible : 6 plots leds puissants et 2 gyrophares
- Modulable : film rétroréfléchissant Classe 1 ou 2, pattes à coller ou visser
- Possibilité d'ajouter des feux de travail ou une rampe défilante

Caractéristiques techniques	
DIMENSIONS & POIDS	<ul> <li>Longueur barre : 1200mm à 2000mm</li> <li>Largeur : 1040mm</li> <li>Hauteur : 260mm triflash rabattu - 1100mm triflash relevé</li> </ul>
MATÉRIAUX	<ul> <li>Barre aluminium avec profilé aérodynamique</li> <li>Carte en aluminium brut ou peint selon votre RAL</li> <li>Triangle 1000mm avec ceinture aluminium</li> <li>Film rétroréfléchissant symbole AK5 en Classe 1 ou 2 (autre décor sur demande)</li> <li>Vérin électrique en aluminium avec fin de course intégré</li> <li>Carte relevage étanche et moulée</li> <li>Rondelles aluminium pour fixation des gyrophares</li> </ul>
ALIMENTATION	• 12/24V
SOURCE LUMINEUSE	<ul> <li>2 x 3 plots leds orange D100mm</li> <li>2 gyrophares orange en Classe 1 ou 2 – Modèle au choix</li> </ul>
FIXATION	<ul> <li>2 pattes à visser ou à coller sous la barre</li> <li>1 équerre aluminium pivotable pour le carter à coller</li> </ul>
HOMOLOGATION	Homologué R10 et R65



# **FICHE PRODUIT**

## 254475 – BARRE ASSEMBLÉE TRIFLASH 1000MM RELEVAGE ÉLECTRIQUE



## **FIXATION:**

### Deux systèmes de fixation :

OU



Pattes avec 7 points à visser dans la barre et sur le toit du véhicule



Pattes orientables en aluminium à coller

Avec jonc noir de finition (à couper après montage des pattes)





# **FICHE PRODUIT**

## 254475 - BARRE ASSEMBLÉE TRIFLASH 1000MM RELEVAGE ÉLECTRIQUE

## **CARACTÉRISTIQUES:**



### **NOMBREUSES OPTIONS ET VARIANTES:**

#### **Gyrophares**

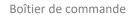


## Type de film rétroréfléchissant



#### Accessoires de commandes









Interrupteurs