



### FEU À ÉCLATS REACTOR - 4 LEDS - CONCEPTION SANS VIS

- Conception sans vis
- Fixation par adhésif puissant
- Extrêmement léger (seulement 23 g)
- Homologué ECE R65

**UGS :** FAERACTOR | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Feux directionnels](#), [Feux à éclats](#)



**VARIANTES**

<b>UGS</b>	<b>Couleur</b>	<b>Prix</b>
FAERACTBLANC00003	Blanc	80,13€ HT soit 96,16€ TTC
FAERACTBLEU000002	Bleu	80,13€ HT soit 96,16€ TTC
FAERACTORANGE0001	Orange	80,13€ HT soit 96,16€ TTC
FAERACTROUGE00005	Rouge	80,13€ HT soit 96,16€ TTC

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Feu de pénétration composé de 4 LEDs haute luminosité  
Extrêmement léger (Seulement 23 grammes)  
Puissance lumineuse homologuée ECE R65 Classe 1.

Faible encombrement et conception compacte adaptée à une installation dans un espace restreint ou limité.  
Résistant aux intempéries selon IPX7, IPX9K et conception résistante aux vibrations pour une utilisation extérieure.  
Synchronisation multi-feux en flash simultané ou alterné.  
Conception sans vis - Fixation par adhésif 3M pour une installation rapide.

Homologations : R65 Classe 1 (XA1/XB1/XR1), SAE J595 Classe 1, CA13, R10, IPX7, IPX9K  
4 LEDs haute puissance  
Nombre de modes de flash : 18  
Alimentation : 12/24 V DC  
Consommation Moy. : 0,375 A à 12 VDC / 0,188 A à 24 VDC  
Consommation Max. : 0,75 A à 12 Vcc / 0,375 A à 24 Vcc  
Puissance Moy. : 4,5 W  
Puissance Max. : 9W  
Longueur des fils : 26,5 cm  
Calibre du fusible : 1 A  
Synchronisation : jusqu'à 20 unités  
Couleurs disponibles : Orange, Bleu, Rouge, Blanc  
Couleur des lentilles : Incolore  
Température de stockage : -40 °C à +75 °C  
Température de fonctionnement : -40 °C à +65 °C



## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	0,02 kg
<b>Dimensions</b>	52,8 × 10 × 32,2 mm
<b>Couleur</b>	Blanc, Bleu, Orange, Rouge

## GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

## REMARQUES

---



---

---

---

---

---

