



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

UGS	Couleur	Prix
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

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

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES



