



FEU À ECLATS INTERSECTOR - 9 LEDS - 180°

- Angle de visibilité supérieur à 180°
- Montage sous rétroviseur ou à plaquer
- Robuste et Durable : Cabochon en Xylex (silicone)

UGS : FAEINTERS | Catégories : [Signalisation lumineuse](#), [Feux à faisceau large](#), [Feux à éclats](#)



VARIANTES

UGS	Couleur	Prix
FAEINTERBLANC00003	Blanc	337,50€ HT soit 405,00€ TTC
FAEINTERBLEU000002	Bleu	337,50€ HT soit 405,00€ TTC
FAEINTERORANGE0001	Orange	337,50€ HT soit 405,00€ TTC
FAEINTERROUGE00005	Rouge	337,50€ HT soit 405,00€ TTC
FAEINTERVERT000004	Vert	337,50€ HT soit 405,00€ TTC

DESCRIPTION DU PRODUIT

Petits mais puissants, les feux Intersector ont été conçus pour être installés sous les rétroviseurs et pour répondre aux problématiques de visibilité dans les intersections. Ils sont très performants avec un angle de diffusion supérieur à 180°. Ils peuvent également être positionnés en applique.

Le feu Intersector offre un angle de visibilité supérieur à 180°.

Durable, il est parfaitement protégé contre les moisissures, la corrosion, le sel, les produits chimiques et l'humidité ou les vibrations.

Caboçon en Xylex (silicon) pour améliorer performance, durée de vie et robustesse.

Résiste à des températures comprises entre -40°C et +65°C.

Protégé contre les inversions de polarité et les surtensions pour un maximum de sécurité.

Très performant et simple d'utilisation, montage sous rétroviseur ou à plaquer.

Livré avec 4 cales, joint de montage et quincaillerie.

Brevet américain D636113 S1

Dispose d'un mode patrouille

15 modes de flash

Synchronisation jusqu'à 24 feux

Alimentation : 10 - 30 V CC

Consommation : < 1,3 A

Température de fonctionnement : -40° à +65° C

Homologations : Certifié SAE J595 Classe 1 WS3-1 (100) (le vert est certifié classe 3), ECE R10

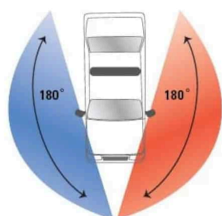
Fabriqué aux USA



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,2 kg
Dimensions	42,7 × 80 × 36,8 mm
Code EAN	3760387065192
Couleur	Blanc, Bleu, Orange, Rouge, Vert

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.



REMARQUES

