

## Fiche produit détaillée

**Article : KIT ECLAIRAGE LED LAZER LONGUE PORTEE TRIPLE-R4 Gen2 POUR FORD TRANSIT 2019-**

Aucune  
image  
disponible

**Summary Le kit comprend : 2x Triple-R 750 STD, 1x Kit de support et 1x 2L-LP-120**



**Pricelist**

**Features**

**Description**

**Kit calandre LED LAZER LONGUE PORTEE TRIPLE-R4 Gen2 POUR FORD TRANSIT 2019-**

**Finition HIGHLINE / TRENDLINE / EDITION**

**Série STANDARD**

Pour une installation de projecteur auxiliaire de qualité OE, les kits d'intégration de grille Lazer comprennent des supports de montage sur mesure qui permettent un montage rapide et facile des projecteurs LED haute performance Lazer dans la calandre des voitures de route, camionnettes et véhicules utilitaires légers les plus populaires. Véhicules. Conçu pour se fondre parfaitement dans le style d'origine de chaque véhicule, la configuration d'éclairage qui en résulte reste entièrement robuste et sécurisée, avec une protection supplémentaire contre le vol.

Un ensemble de guides de coupe est fourni avec les supports de montage, conçus pour faciliter l'installation et assurer un ajustement parfait à chaque fois.

Veuillez noter que les supports de montage sont différents selon que l'installation de la lumière est pour les lumières Triple-R 750 ou ST4, et les modèles Startline par rapport aux modèles Highline / Trendline.

Lorsque le véhicule est équipé de série de phares au xénon ou à LED, il peut ne pas être possible de détecter un signal de feux de route 12 V. Dans ces cas, il sera nécessaire de terminer l'installation électrique à l'aide d'une interface CAN Lazer. Pour obtenir des conseils sur la façon de vérifier un signal de feux de route 12 V,

**Ce qui est inclus :**

- x2 Spots LED Haute Performance Triple-R 750/ST4 Evolution
- x1 kit de montage (comprenant 4x supports et attaches)
- x1 guide de coupe (comprenant 4x supports)
- x1 kit de câblage à deux lampes
- x1 Instructions d'installation

**Série TRIPLE-R**

Les modèles de la série Triple-R Elite utilisent des LED haute intensité de 11 watts, ainsi que les séries ST et T.

**Homologation ECE**

Les modèles Triple-R 750 à Triple-R 1250 sont homologués comme lampes conformément à la réglementation ECE. Unique pour une lampe homologuée, la technologie E-Boost mise en œuvre par les modèles Triple-R Elite (750, 850, 1000 et 1250), une innovation que l'on retrouve dans les lampes Lazer Lamps pour la première fois au monde. En dehors des voies publiques, les lampes peuvent être commutées à pleine puissance en branchant le soi-disant Boost Cap. La portée augmente alors jusqu'à 1500 mètres, selon le modèle. En raison de la configuration flexible des lampes, celles-ci peuvent être utilisées à la fois comme lampes légales et comme faisceaux lumineux à LED. L'installation d'une barre lumineuse supplémentaire peut être omise. Les feux Triple-R avec feu de position sont également homologués comme feux de position et feux conformément à la réglementation ECE.

**Garantie**

Lazer Lamps offre une garantie de 5 ans sur les lampes.

**Description Technique**

**DONNEES POUR 1x Triple-R 750**

---

**Gamme :** Triple-R Gen2

**Voltage :** 9-32V

**Poids :** 1 kg

**Durée de vie des LEDs :** 50,000 heures

**Puissance lumineuse :** 4620 Lm

**Température de couleur :** 5000K

**Nombre de LEDs :** 4

**Consommation :** 45 Watts

**Ampérage :** 3.1 Amps

**Certification ECE :** ECE R112