

## Fiche produit détaillée

Article : PHARE LED LAZER CARBON-2 DRIVE (GEN3) - Front Mount

Aucune  
image  
disponible

### Summary

De 11/1984 à 03/1990



### Pricelist

### Features

### Description

Boîtier en matériau composite ultra-léger et haute résistance



---

Combinaison de LED 'matrix' à haute intensité

Disponible avec des optiques Spot ou Drive

Mode plein faisceau et mode secondaire de faisceau bas/plongé

Mode de faisceau bas/plongé optimisé pour les conditions de neige/brouillard/poussière, ou pour éviter l'éblouissement des panneaux routiers lors des étapes sur route.

Variantes de fixation avant et de montage latéral disponibles

Température de couleur de 5000K soigneusement sélectionnée maximise la netteté et la définition

Dissipateur thermique optimisé par CAE nécessite un flux d'air minimal pour maintenir 100% de la sortie de lumière

La modulation de conduite dynamique préserve les composants électroniques dans des conditions défavorables

Design profilé, de bord à bord pour une performance aérodynamique améliorée

Caractéristiques de la lampe un connecteur DT04-4P Deutsch intégré (contacts DT plaqués or)

Connecteur côté véhicule, plus une longueur de câble de 300mm fournie avec chaque lampe.

Des faisceaux de câblage compatibles sont disponibles

Lentille en polycarbonate 'incassable'

Gamme de couvertures de lentille et de supports disponibles

Étanche IP68

Garantie de 5 ans

Conçu & fabriqué au Royaume-Uni.