

Projecteurs Original Upgrade

avec éclairage de virage dynamique.

DynaBeam



Golf V



Astra H



Focus I



**Des innovations pour
l'automobile de demain**

DynaBeam - Projecteurs Design

Pour plus de sécurité et de confort de conduite

- éclairage de virage dynamique pivotant DynaBeam
- éclaire les virages de façon automatique
- système bi-halogène (feu de croisement et feu de route issus d'une seule source lumineuse)
- le module de projecteur pivote de façon simultanée jusqu'à 15 degrés dans le virage
- cône d'éclairage en éventail qui produit un éclairage du virage large et de grande portée

DynaBeam

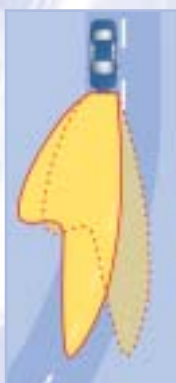
- le capteur de lacet et d'accélération transversale intégré détecte la situation de conduite et commande le pivotement
- éclairage du virage quasiment deux fois plus large qu'avec un feu de croisement standard
- meilleure visibilité dans le virage



Feu de croisement standard



avec DynaBeam



Répartition de la lumière dans un virage à droite



Répartition de la lumière en ligne droite



Répartition de la lumière dans un virage à gauche

DynaBeam

... avec éclairage de virage dynamique

Les nouveaux yeux de l'Opel Astra H, des Volkswagen Golf V / Jetta V et de la Ford Focus I.

Une avancée technologique en matière de sécurité et de dynamique de virage : Pilotée par un capteur breveté Hella, qui détecte l'accélération transversale et le lacet en quelques fractions de secondes, la **technologie DynaBeam** dirige la lumière en fonction de la vitesse. Le module de projecteur complet pivote vers l'intérieur du virage, le projecteur intérieur pivotant plus que le projecteur extérieur : La lumière est diffusée en un large éventail et se répartit de façon optimale ! **A cela s'ajoute une des caractéristiques de la Golf V et de la Focus I, le guide de lumière, unique dans son genre – un feu de position CELIS® à LED**, qui est visible de loin grâce à sa lumière blanche typique.

Les kits de projecteurs Design DynaBeam comprennent respectivement :

- 2 projecteurs principaux halogène avec éclairage de virage dynamique Dynabeam
- faisceau de câbles préconfectionné
- instructions de montage
- toutes lampes incluses, lampes "longlife" (longue durée)



Opel / Vauxhall Astra H



Volkswagen Golf V / Jetta V



Ford Focus I



Opel / Vauxhall Astra H (03/04 →)

Kit projecteurs Design **DynaBeam**

1ZL 009 487-801



Volkswagen Golf V (10/03 →)

Volkswagen Jetta V (08/05 →)

Kit projecteurs Design **DynaBeam**

1ZL 009 489-841



Ford Focus I (10/98 → 09/01)

Kit projecteurs Design **DynaBeam**

1ZL 009 488-841

Vous trouverez d'autres informations sur le thème de l'éclairage de virage et/ou de Dynabeam sur Internet à l'adresse : www.hella.de/dynabeam



www.hella.com

Aspect ultra blanc du bâtonnet de feu de position obtenu grâce aux LED les plus puissantes du marché

Les projecteurs Original Upgrade existent aussi sans éclairage de virage dynamique

Kits de projecteurs Original Upgrade au xénon et/ou aux halogènes

Projecteurs Original Upgrade, à glace lisse et transparente, technologie d'éclairage au choix, xénon ou halogène. Disponible pour Volkswagen Golf V / Jetta V et Ford Focus I.



Volkswagen Golf V (10/03 →)

Volkswagen Jetta V (08/05 →)

Optiques code et route aux halogènes

Lampes H7 (4 unités) comprises

1EL 009 489-801

Optiques code au xénon et route aux halogènes

Lampes au xénon D1S (2 unités) et lampes H7 (2 unités) ainsi que système de correction automatique de la portée lumineuse compris

1EL 009 489-821

Lave-projecteurs

Obligatoire, si non disponible en série

8WT 009 940-801

Ford Focus I (10/98 → 09/04)

Optiques code et route aux halogènes

Lampes H7 (4 unités) comprises

1EL 009 488-801

Optiques code au xénon et route aux halogènes

Lampes au xénon D2S (2 unités) et lampes H7 (2 unités) ainsi que système de correction automatique de la portée lumineuse compris

1EL 009 488-821

Lave-projecteurs

Obligatoire, si non disponible en série

8WS 008 559-001

Kits d'adaptateurs de feux clignotants pour véhicules (10/98 → 09/01)

9XX 166 909-001

Xenon

© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt 922 999 223-936 ENK/11.06/0.7 Printed in Germany

Generalvertretung:

Wälchli + Bollier AG

Schlosserstrasse 5

8180 Bülach

Telefon (044) 872 75 75

Telefax (044) 872 75 00

E-Mail: info.wbb@metraux.com

Internet: www.waelchli-bollier.ch



Des innovations pour
l'automobile de demain