

PHILIPS

Lampe pour
éclairage avant

X-tremeVision G-
force

Type de lampe : HB3

Lot de 1

12 V, 60 W

Plus de lumière

9005XVGB1



Repoussez les limites de la performance

Jusqu'à 130 % de luminosité en plus

Les lampes automobiles Philips X-tremeVision G-force HB3 sont parmi les plus lumineuses du marché. Elles offrent jusqu'à 130 % de luminosité en plus et un faisceau d'une longueur exceptionnelle. Voyez plus loin, réagissez plus vite et conduisez de façon plus sûre.

Une lumière blanche améliorant le contraste

- Une lumière nettement plus blanche pour plus de confort et de sécurité

Éclairage jusqu'à 130 % plus lumineux pour plus de visibilité

- Une des lampes les plus puissantes pour une luminosité optimale
- Voyez plus loin, réagissez plus vite avec jusqu'à 130 % de luminosité en plus

Lampes robustes

- Une sécurité durable pour voir et être vu

Plus de sécurité

- Plus de lumière et une durée de vie prolongée

Qualité Philips

- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles

Points forts

Jusqu'à 130 % de luminosité en plus

Il est particulièrement important de bénéficier d'un éclairage parfait loin devant vous (généralement entre 75 et 100 mètres devant votre véhicule). Philips X-tremeVision G-force améliore votre visibilité en produisant jusqu'à 130 % de luminosité en plus. Cela vous permet de repérer les obstacles et les éventuels dangers plus tôt qu'avec la plupart des autres lampes halogènes pour éclairage avant.

Performances lumineuses optimales

Avec leur filament haute précision à géométrie optimisée, leur gaz comprimé à haute pression (jusqu'à 13 bars), leur revêtement de haute précision et leur verre quartz anti-UV de haute qualité, les lampes Philips X-tremeVision G-force franchissent une nouvelle étape dans le domaine de l'éclairage automobile. Elles sont conçues pour offrir des performances optimales et une visibilité irréprochable.

Une lumière nettement plus blanche

Cette lumière puissante (jusqu'à 3 450 K) est nettement plus blanche que celle des éclairages avant traditionnels. La technologie Gradient Coating brevetée de Philips offre une lumière plus puissante, pour une luminosité accrue et une conduite de nuit plus confortable.

Une sécurité durable

Toute panne potentielle d'une pièce détachée présente un risque pour vous et votre véhicule. C'est tout particulièrement vrai pour les éclairages avant. Une lampe cassée réduit la visibilité et la sécurité pour vous et pour les

voitures arrivant en face de vous. Les lampes Philips X-tremeVision G-force sont optimisées pour une durée de vie prolongée et fiable, pour voir et être vu plus longtemps qu'avec toute autre lampe haute performance.

Plus de lumière et une durée de vie prolongée

Les lampes pour éclairage avant Philips X-tremeVision G-force sont conçues pour assurer des performances exceptionnelles, afin de produire jusqu'à 130 % de luminosité en plus, sans transiger sur la durée de vie. Allant jusqu'à 450 heures*, la durée de vie de Philips X-tremeVision G-force est bien supérieure à celle des solutions concurrentes dans la catégorie la plus lumineuse. (*testée à une tension standard de 13,2 V)

Éclairage de la plus haute qualité

Forte de ses technologies de pointe, la marque Philips est reconnue dans le secteur automobile depuis plus de 100 ans. Les produits Philips labellisés Original Equipment Quality (Qualité d'équipement d'origine) sont conçus et développés selon des processus de contrôle qualité rigoureux (normes ISO applicables comprises), ce qui garantit constamment des standards de production élevés. Les lampes X-tremeVision G-force sont compatibles avec les modèles de voitures de grandes marques comme Audi, BMW, Ford, GM, Toyota et Volkswagen. Consultez le guide de sélection des produits pour en savoir plus.

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Plus de lumière

Point fort du produit: Plus de lumière

Description du produit

Usage: Feu de route, Feu de croisement,

Antibrouillard

Base: P20d

Désignation: 9005XVGB1

Homologation ECE

Gamme: X-tremeVision G-force

Technologie: Halogène

Type: HB3

Durée de vie

Durée de vie: 450 h

Caractéristiques lumineuses

Température de couleur: 3 350 K

Lumens: 1860 lm +/-12%

Caractéristiques électriques

Tension: 12 volt

Puissance consommée: 60 W

Informations de commande

Code de commande: 9005XVGB1

Code de commande: 00121430

Informations de l'emballage

Type d'emballage: Blister

EAN1: 8719018001214

EAN3: 8719018001221

Informations relatives au produit emballé

Longueur: 9.5 cm

Largeur: 4.86 cm

Hauteur: 12.9 cm

Nombre de packs: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10

Poids brut par pièce [g]: 22,7

Informations, emballage externe

Longueur: 25.5 cm

Largeur: 19 cm

Hauteur: 13 cm

Poids brut par pièce: 0.47 kg

