



Philips X-tremeVision G-force

Résistance aux vibrations de 10 G

Type de lampe : H11

12 V, 55 W

Résistance aux vibrations de 10 G testée

Jusqu'à 130 % de luminosité en plus

12362XVGB1

Repoussez les limites de la performance

Jusqu'à 130 % de luminosité en plus

Les lampes automobiles Philips X-tremeVision G-force H11 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

PHILIPS

Résistance aux vibrations de 10 G

Type de lampe : H11 12 V, 55 W, Résistance aux vibrations de 10 G testée, Jusqu'à 130 % de luminosité en 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: PGJ19-2
- Désignation: 12362XVGB1
- Homologation ECE
- Gamme: X-tremeVision G-force
- Technologie: Halogène
- Type: H11

Durée de vie

- Durée de vie: 400 heures

Caractéristiques lumineuses

- Température de couleur: 3 400 K
- Lumens: 1 350 ± 10 %

Caractéristiques électriques

- Tension: 12 volt
- Puissance consommée: 55 W

Informations de commande

- Code de commande: 12362XVGB1
- Code de commande: 00119130

Informations de l'emballage

- Type d'emballage: Blister
- EAN1: 8719018001191
- EAN3: 8719018001207

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

12362XVGB1

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 3 400 K) est nettement plus blanche que celle des éclairages avant traditionnels. La technologie Gradient Coating brevetée de Philips produit 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, avec 130 % de luminosité en plus maximum, sans transiger sur la durée de vie. Allant jusqu'à 400 heures*, la durée de vie des lampes 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.



Date de publication
2024-08-28

Version: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com