

PHILIPS

Lampe xénon pour
éclairage automobile

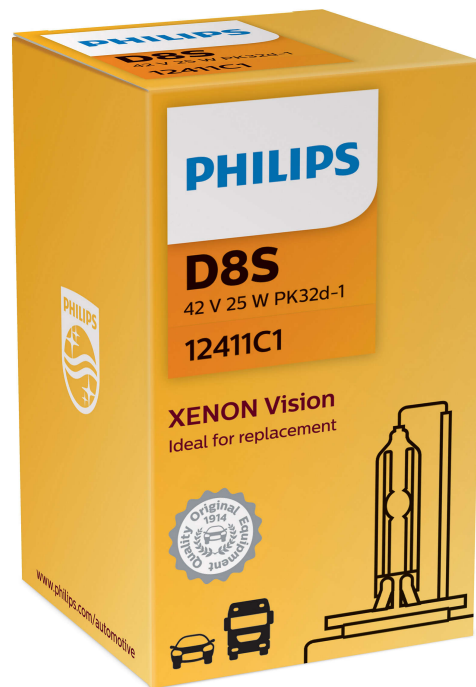
Xenon Vision

Type de lampe : D8S

42 V, 25 W

Nombre de lampes : 1

12411C1



Conduisez en toute tranquillité

Idéale en produit de remplacement

La lampe Philips Xenon Vision remplace la lampe défectueuse sans différence de couleur avec la lampe inchangée, grâce à la nouvelle technologie de remplacement d'une lampe à la fois. Idéale en remplacement, elle est en outre économique !

Lampe automobile ultra-résistante de qualité xénon

- Philips est l'inventeur de la technologie Xenon HID
- Les lampes automobiles Philips affichent une excellente résistance aux UV

La référence en matière de lampe xénon de recharge

- La lampe Xenon Vision s'accorde parfaitement avec la lampe xénon inchangée

Fabricant d'équipement d'origine

- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles
- Respect des critères de haute qualité

Points forts

Remplacement d'une lampe à la fois

La lampe Philips Xenon Vision remplace une seule lampe défectueuse sans différence de couleur avec la lampe inchangée. Sa nouvelle technologie de remplacement d'une lampe à la fois vous permet de changer vos lampes une par une, tout en conservant la température de couleur de la lampe inchangée. La Xenon Vision est donc la solution parfaite pour le remplacement d'une lampe à la fois.

Résistance aux UV

Le revêtement spécial anti-UV de Philips protège les éclairages avant des rayonnements UV nocifs. Le verre quartz à revêtement anti-UV est une solution idéale et durable pour toutes les conditions de conduite.

Le choix des constructeurs automobiles

Les éclairages Philips dotés de technologies de pointe sont reconnus dans le secteur automobile depuis plus de 100 ans. Les produits Philips labellisés Original Equipment Quality (Qualité des pièces d'origine) sont conçus et développés selon des processus de contrôle qualité rigoureux (normes ISO applicables comprises), ce qui assure des normes de production invariablement élevées.

Homologation ECE

Les produits et services Philips Automotive ont une réputation exceptionnelle sur le marché des équipements d'origine, de même que sur le marché de la recharge de pièces automobiles. Fabriqués avec des produits de haute qualité et ayant fait l'objet de tests répondant aux cahiers des charges les plus exigeants, nos produits sont conçus pour maximiser la sécurité et le confort de conduite. L'ensemble de notre gamme est soigneusement testé, contrôlé et certifié (ISO 9001, ISO 14001 et QSO 9000) afin de répondre aux exigences les plus draconniennes de l'homologation ECE. En clair, c'est une qualité en laquelle vous pouvez avoir confiance.

Technologie xénon originale

Les lampes Xenon HID (High Intensity Discharge) produisent bien plus de lumière, pour une conduite plus sûre, quelles que soient les conditions. La lumière blanche puissante produite par les lampes Xenon HID est comparable à la lumière du jour. Des études ont démontré que l'éclairage automobile xénon aidait les conducteurs à se concentrer sur la route et à distinguer les obstacles et les panneaux routiers bien plus rapidement qu'avec des lampes ordinaires.

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Plus de lumière

Point fort du produit: Idéale en produit de remplacement

Description du produit

Usage: Feu de route, Feu de croisement

Base: PK32d-1

Désignation: D8S Vision

Homologation ECE

Gamme: Xenon Vision

Technologie: Xenon

Type: D8S

Caractéristiques lumineuses

Lumens: 2 000 lm

Température de couleur: 4 500 K

Caractéristiques électriques

Puissance consommée: 25 W

Tension: 42 V

Informations de commande

Code de commande: 12411C1

Code de commande: 00467333

Informations de l'emballage

Type d'emballage: C1

EAN1: 8719018004673

EAN3: 8719018004680

Informations relatives au produit emballé

Largeur: 5,4 cm

Hauteur: 9,3 cm

Poids net par pièce: 73,2 g

Poids brut par pièce: 97 g

Longueur: 5,4 cm

Nombre de packs: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 2

Informations, emballage externe

Longueur: 11,1 cm

Largeur: 9,6 cm

Hauteur: 5,7 cm

Poids brut par pièce: 0,204 kg

