

# PHILIPS

Garantie Xenon

Xenon LongerLife

Type de lampe : D2S

Lot de 1

85 V, 35 W



85122SYC1



## Nous avons votre sécurité à cœur

### Étendez votre garantie 4 ans à 7 en 3 étapes simples

Les lampes Philips LongerLife Xenon sont garanties automatiquement pendant 4 ans. Il vous suffit d'enregistrer votre achat en ligne pour bénéficier d'une garantie de 3 ans supplémentaires gratuitement, pour 7 ans de tranquillité.

#### Garantie de 4 ans + 3

- Les lampes Xenon LongerLife bénéficient d'une garantie gratuite de 4 ans.
- Il vous suffit d'enregistrer votre produit en ligne pour étendre votre garantie
- Conditions générales de la garantie
- Comment profiter de votre garantie

#### La lampe Xenon durable idéale pour votre voiture

- La lampe Xenon durable idéale pour votre voiture

#### Équipement d'origine Xenon

- Philips est l'inventeur de la technologie Xenon HID
- Les ampoules de phare Philips sont fabriquées dans un verre de quartz de haute qualité
- Les ampoules pour automobile Philips affichent une excellente résistance à l'humidité

# Points forts

## Garantie de 4 ans à l'achat



Les lampes Philips Xenon LongerLife vous offrent un niveau élevé de qualité et de sécurité. Vous bénéficiez automatiquement d'une garantie gratuite de 4 ans à compter de la date d'achat.

## Garantie gratuite supplémentaire de 3 ans



Les lampes Xenon LongerLife bénéficient d'une durée de vie plus longue que n'importe quelle autre lampe au xénon Philips. Pour une tranquillité d'esprit absolue, vous pouvez prolonger votre garantie de 3 ans gratuitement. Il vous suffit de vous rendre sur la page <https://www.philips.com/cs/xenonwarranty> et de suivre 3 étapes simples : 1. Pour commencer, vérifiez que vous avez bien acheté un produit Philips véritable en contrôlant la présence sur l'emballage du produit de l'autocollant certifiant son authenticité. 2. Ensuite, renseignez vos données en ligne et fournissez une preuve d'achat. 3. Enfin, imprimez votre certificat de garantie de 7 ans et conservez-le.

## Verre de quartz de haute qualité



Le verre de quartz anti-UV est plus robuste que le verre dur et hautement résistant aux vibrations et températures extrêmes, éliminant ainsi le risque d'explosion. Les lampes en verre de quartz de Philips sont capables de résister à des chocs thermiques très importants. Du fait de leur tolérance aux pressions accrues, les lampes en verre de quartz anti-UV sont en mesure de produire un faisceau lumineux plus puissant.

## Comment profiter de votre garantie



Retournez chez votre revendeur ou contactez le Service Consommateurs Philips au 00800-7445 4775. Si votre demande est conforme aux conditions générales, vous recevrez une nouvelle lampe techniquement équivalente à la lampe Xenon LongerLife. Si vous avez adressé votre demande de produit de remplacement au Service Consommateurs Philips, envoyez la lampe Philips défectueuse dans un emballage protecteur. N'oubliez pas d'inclure votre ticket de caisse et de régler les frais de port dus pour l'adresse de contact de votre pays.

## Remplacement de longue durée



La Philips Xenon LongerLife remplace une seule lampe défectueuse. Nous vous recommandons de changer vos lampes par paire afin d'assurer une meilleure visibilité et une plus grande homogénéité de l'éclairage, pour une sécurité maximale. Cette lampe durable et économique vous donnera entière satisfaction pour conduire dans l'obscurité.

## Technologie xénon originale



Les lampes Xenon HID (High Intensity Discharge) produisent deux fois 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.

## Résistance à l'humidité

Seules des lampes en verre de quartz peuvent résister à d'importants chocs thermiques, par exemple lorsqu'une goutte d'eau froide entre en contact avec une lampe brûlante alors que vous conduisez avec un éclairage avant cassé.

# Caractéristiques

## Description du produit

Technologie: Xenon

Usage: Feu de route, Feu de croisement

Base: P32d-2

Homologation ECE

Gamme: Xenon LongerLife

Type: D2S

Désignation: D2S LongerLife

## Caractéristiques électriques

Tension: 85 V

Puissance consommée: 35 W

## Caractéristiques lumineuses

Lumens: 3 350 ± 300 lm

Température de couleur: Jusqu'à 4 300 K

## Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Durée de vie étendue

Point fort du produit: Garantie de 4 ans + 3

## Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 0,204 kg

Hauteur: 5,7 cm

Longueur: 11,1 cm

Largeur: 9,6 cm

## Informations de l'emballage

Type d'emballage: C1

EAN1: 8727900375244

EAN3: 8727900372458

## Informations relatives au produit emballé

Hauteur: 9,3 cm

Longueur: 5,4 cm

Poids net par pièce: 73,2 g

Largeur: 5,4 cm

Poids brut par pièce: 102 g

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 2

Nombre de packs: 1

## Informations de commande

Saisie des commandes: 85122SYC1

Code de commande: 37244133

