



Philips Ultinon Pro9200 HL
Lampes LED automobiles
aux performances
inégalées

LED-HL [~H3]

Excellente luminosité
Large compatibilité
Style haut de gamme et sécurité

11336U92X2

Maîtrisez la lumière, défiez l'obscurité

Des lampes LED automobiles aux performances inégalées

Défiez l'obscurité avec la Philips Ultinon Pro9200, une lampe LED retrofit aux performances inégalées. Bénéficiez de toute la puissance d'une technologie LED de pointe produisant jusqu'à 400 %* de luminosité en plus avec l'une des lampes les plus compactes du marché.

Large compatibilité

- Conception ultra-compacte pour une large compatibilité

Luminosité révolutionnaire et style haut de gamme

- Un éclairage plus blanc
- Température de couleur pouvant atteindre jusqu'à 5 800 K, pour une lumière blanche froide

Ligne de coupure exceptionnelle

- Un éclairage là où vous en avez besoin

Des performances durables

- Compatibilité 12 V et 24 V pour plus de polyvalence
- Durée de vie améliorée : jusqu'à 5 000 heures

Qualité automobile

- La durabilité qu'exigent les conducteurs d'aujourd'hui

PHILIPS

Points forts

Conception ultra-compacte



La gamme Philips Ultinon Pro9200 LED associe la puissance de la technologie LED à un boîtier ultra-compact pour s'adapter à toutes les fonctions d'éclairage. Son encombrement est de 30 % inférieur à celui des modèles précédents, et elle est conçue pour permettre une installation ultra-simple, même dans les éclairages avant les plus exigus. Le retrofit est facile à réaliser, pour simplifier la tâche des conducteurs passionnés et des amateurs de customisation.

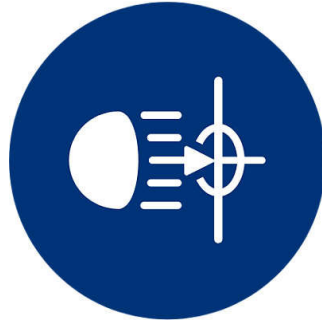
Plus de style et de visibilité



Les lampes pour éclairage avant Philips Ultinon Pro9200 offrent la visibilité exceptionnelle dont vous avez besoin sur la route. Grâce à notre sélection unique de LED et au grand soin que nous apportons à la conception de nos produits, vous bénéficiez d'une luminosité inégalée, bien supérieure au minimum légal pour les lampes halogènes. Améliorez votre vision de la route et des panneaux de signalisation grâce à leur spectre

optimal unique. Nos lampes vous permettent de prendre la route en toute confiance.

Ligne de coupure exceptionnelle



Conduisez avec précision et en toute sécurité avec la Philips Ultinon Pro9200. Grâce au positionnement précis des puces LED sur nos lampes Philips Ultinon Pro9200, l'éclairage est projeté là où vous en avez besoin sur la route sans éblouir les véhicules en sens inverse. Nos lampes sont également équipées de la technologie innovante Philips SafeBeam, produisant un excellent faisceau utile sans éblouissement, pour une visibilité optimale lorsque vous conduisez.

Style haut de gamme



Exprimez votre passion pour la conduite avec la Philips Ultinon Pro9200, l'alliance parfaite entre fonctionnalité et performances. Avec une température de couleur allant jusqu'à 5 800 K, approuvée par les fabricants d'équipement d'origine (OEM) pour sa capacité à améliorer le confort oculaire pendant la conduite de nuit, notre nouvelle lampe vous

permet de vous repérer en toute sérénité sur les routes sombres. Faites confiance à notre Philips Ultinon Pro9200 pour vos aventures nocturnes au volant !

12-24 V pour une plus grande polyvalence



Les lampes Philips Ultinon Pro9200 sont compatibles avec les systèmes électriques 12 V et 24 V et donc avec la plupart des types de véhicules.

Durée de vie pouvant atteindre 5 000 heures



Conduisez plus longtemps et avec plus de luminosité grâce à nos lampes pour éclairage avant Philips Ultinon Pro9200. Elles produisent un éclairage lumineux et élégant conçu pour durer. Dotées de technologies d'amélioration de la longévité, comme le double système de gestion de la chaleur AirFlux+, elles offrent jusqu'à 5 000 heures de fonctionnement et fournissent une lumière constante tout au long de leur durée de vie. La gamme Philips Ultinon Pro9200 est couverte par une garantie de 5 ans, avec une garantie standard de 2 ans et une option d'extension supplémentaire de 3 ans***.

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

- Point fort du produit: Éclairages plus puissants, gestion de la chaleur AirFlux+, technologie SafeBeam, faisceau lumineux anti-éblouissement
- Avantages attendus: Des éclairages plus puissants, faciles à installer

Description du produit

- Usage: Feux de route, feux de croisement, brouillard
- Base: PK22s
- Désignation: LED H3 11336 U92 12/24 V 11 W X2
- Désignation des types de LED: LED HL [≈H3]
- Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54
- Durée de vie: 5 000 heures
- Température de fonctionnement: -40 à +105 °C
- Gamme: Ultinon Pro9200 HL
- Technologie: LED
- Type: H3
- Tension: 12/24 volt
- Puissance consommée: 11 W
- Homologation ECE R37: non
- Homologation ECE R10
- Sans polarité
- Diamètre: 13 mm
- Longueur - mm: 66 mm

Caractéristiques lumineuses

- Température de couleur: 5 800 K
- Lumens [lm]: 1 150 lm

Informations de commande

- Code de commande: 11336U92X2
- Code de commande: 2777194

Informations logistiques

- Quantité dans la boîte: 2 pièces

Informations de l'emballage

- Emballage: Set
- EAN1: 8719018027771
- EAN3: 8719018027788
- Type d'emballage: Carton

Informations relatives au produit emballé

- Poids net par pièce: 47,4 g
- Poids net par lot: 94,8 g
- Poids brut: 148,6 g
- Hauteur [mm]: 130 mm
- Longueur [mm]: 111 mm
- Largeur [mm]: 60 mm

Informations, emballage externe

- Longueur: 230 cm
- Largeur: 128 cm
- Hauteur: 140 cm
- Quantité: 8 unités (4 kits)
- Poids brut par emballage externe: 0,6994 kg



Date de publication
2024-07-08

Version: 1.1.1

EAN: 87 19018 02777 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

* Compared to minimum legal requirement. Applies to H4, H7. May vary depending on car model & bulb type.

** Non conformes ECE, non destinées à un usage sur la voie publique. Il vous incombe de vous conformer aux exigences légales en vigueur dans votre pays.

*** La gamme de lampes Philips Ultinon Pro9200 LED bénéficie d'une garantie de 2 ans, plus une extension de garantie de 3 ans offerte à l'enregistrement du produit. Visitez la page philips.com/auto-warranty pour en savoir plus sur notre politique de garantie. La garantie Philips couvre les défauts de fabrication et une utilisation non commerciale uniquement.