

Philips Ultinon Pro3000 SI Lampe de signalisation automobile

Type de lampe : W5W 12 V, effet lumière du jour 6 000 K Système automobile avancé Nombre de lampes : 2

11961U30CWB2

Faites-vous remarquer

Lampes de signalisation durables et élégantes

Pour une conduite élégante, montez en gamme avec les feux de position LED [~W5W] Philips Ultinon Pro3000. Leur luminosité à effet lumière du jour et leur élégance offrent style et sécurité.

Puissante lampes LED

• Signalez votre parcours avec un éclairage extérieur plus lumineux

Remplacement plug-and-play simple

• Facile d'utilisation et compatible avec de nombreux modèles de voitures

Distribution efficace de la lumière

• Optimisé pour une meilleure visibilité

Performances longue durée

• Éclairage LED résistant et longue durée



Caractéristiques

Caractéristiques marketing

· Avantages attendus: Transformez vos éclairages

Description du produit

- Usage: Lampes intérieures
- Application 2: Feux de stationnement/position
- Application 3: Lampe de tableau de bord
- Application 4: Lampes de boîte à gants
- Application 5: Lampes de coffre
- Application 6: Plaque d'immatriculation
- Application 7: 3e feu stop
- · Application 8: Clignotants latéraux
- Base: W21x9.5d
- Désignation: LED-T10 [~W5W]
- Homologation ECE: NO Gamme: Ultinon Pro3000
- · Technologie: LED
- Type: LED-T10 [~W5W]

Durée de vie

• Durée de vie: 3 000 heures

Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 55
- Température de couleur: 6 000 K

Informations de commande

• Code de commande: 11961U30CWB2

• Code de commande: 00694330

Informations de l'emballage

• EAN1: 8719018006943 • EAN3: 8719018006950 • Type d'emballage: B2

Informations relatives au produit emballé

• Longueur: 9.5 cm · Largeur: 1.5 cm Hauteur: 13.5 cm • Nombre de packs: 2

• Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10

Informations, emballage externe

 Longueur: 14.2 cm · Largeur: 12.1 cm · Hauteur: 10.3 cm

• Poids brut par pièce: 0.49 kg

Points forts

11961U30CWB2/40

Pour une signalisation plus intense

Le signalement des mouvements de votre véhicule est indispensable à votre sécurité. Pour éviter les collisions, les autres usagers de la route doivent savoir ce que vous faites. Lorsque la météo s'en mêle, des signaux lumineux intenses sont essentiels. Les lampes de signalisation LED Philips Ultinon Pro3000 produisent un effet lumière du jour puissant jusqu'à 6 000 K pour vos feux de position et éclairages intérieurs. Votre voiture en dit long sur vous, alors affirmez votre style avec les lampes de signalisation LED Philips.

Distribution efficace de la lumière

Qu'il s'agisse des feux de stationnement ou des lampes de la boîte à gants, du tableau de bord ou du coffre, les lampes LED Philips Ultinon Pro3000 vous offrent une répartition uniforme de la lumière. Leur grand angle permet de projeter la lumière là où vous en avez besoin.

Éclairage LED durable

Vous êtes à la recherche d'éclairages automobiles lumineux et élégants, mais qui ne nécessitent pas de remplacements fréquents. C'est l'une des principales faiblesses des lampes pour éclairage avant classiques : plus elles sont puissantes, plus leur durée de vie est courte. Pour une intensité lumineuse similaire, les LED durent plus longtemps. Les lampes LED Philips Ultinon Pro3000 sont extrêmement robustes, affichant jusqu'à 3 000 heures de durée de vie.

A vos marques, prêt, installé!

Profitez de l'expérience plug-and-play : les lampes Philips Ultinon Pro3000 sont équipées de culots standard, pour un remplacement plus simple et plus rapide.



Date de publication 2024-09-17

Version: 2.2.1

© 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

www.philips.com