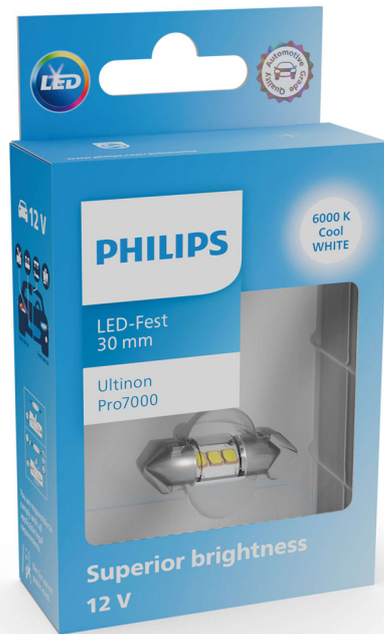


Philips Ultinon Pro7000 SI
Excellente luminosité,
conduite plus sûre

Type de lampe : FEST 30 mm

12 V, blanc froid à 6 000 K
Système automobile avancé
Garantie de 2 + 1 ans

11860CU70X1



Une excellente luminosité, pour une conduite plus sûre

Excellente luminosité, conduite plus sûre

Pour un confort visuel inégalé et une conduite plus sûre, choisissez les lampes de signalisation Philips Ultinon Pro7000 LED. Destinées aux applications extérieures comme intérieures, leurs couleurs vives et leur lumière blanche éclatante améliorent instantanément la visibilité et le bien-être du conducteur ou de la conductrice.

Excellente visibilité

- Éclairez l'intérieur de votre voiture avec des lampes LED puissantes
- Optimisé pour une meilleure visibilité

Des performances durables

- Durée de vie améliorée : jusqu'à 5 000 heures

Éclairage élégant haut de gamme

- Améliorez votre éclairage, améliorez votre style

Remplacement plug-and-play simple

- Facile à installer et compatible avec la plupart des modèles de voitures
- Aucun scintillement pour la plupart des voitures

PHILIPS

Excellente luminosité, conduite plus sûre

Type de lampe : FEST 30 mm 12 V, blanc froid à 6 000 K, Système automobile avancé, Garantie de 2 + 1 ans

LUM11860CU70X1/10

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

- Point fort du produit: LED de qualité automobile
Luminosité puissante Diffusion uniforme de la lumière
- Avantages attendus: Une signalisation plus lumineuse et élégante

Description du produit

- Usage: Intérieur, boîte à gants, éclairage de lecture, plaque d'immatriculation, éclairage de coffre
- Base: SV8,5
- Désignation: Navette 30 mm LED 11860 CU70 12 V X1
- Désignation des types de LED: LED-FEST 30 mm
- Homologation ECE: NO
- Gamme: Ultinon Pro7000
- Technologie: LED
- Type: FEST 30 mm
- Tension: 12 volt

Durée de vie

- Durée de vie: 5 000 h

Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 100
- Température de couleur: 6 000 K

Caractéristiques électriques

- Tension: 12 volt
- Puissance consommée: 1 W (12 V)

Informations de commande

- Code de commande: 11860CU70X1
- Code de commande: 02305630

Informations logistiques

- Code de commande: 11860CU70X1
- EAN1: 8719018023056
- EAN3: 8719018023063

Informations de l'emballage

- EAN1: 8719018023056
- EAN3: 8719018023063
- Type d'emballage: X1

Informations relatives au produit emballé

- Longueur: 7,0 cm
- Largeur: 2,5 cm
- Hauteur: 11,5 cm
- Nombre de packs: 1 pièce
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10 packs
- Poids brut par pièce [g]: 20 g

Informations, emballage externe

- Longueur: 19,5 cm
- Largeur: 15,5 cm
- Hauteur: 8,5 cm
- Poids brut [kg]: 0,26 kg

Points forts

Luminosité élevée

Faites le choix de nos lampes Philips Ultinon Pro7000 LED blanc éclatant pour une visibilité et un style supérieurs à l'intérieur de votre voiture. Lumineuses et élégantes, ces lampes transformeront votre expérience de conduite. Bénéficiez d'un éclairage intérieur lumineux, que ce soit pour trouver votre téléphone, naviguer, ou permettre à vos passagers de lire.

Diffusion uniforme de la lumière

Les éclairages intérieurs Philips Ultinon Pro7000 LED offrent un puissant effet lumière du jour jusqu'à 6 000 K, éclairant l'habitacle de votre voiture d'une lumière vive, uniforme et élégante.

Lampe LED élégante

Si vous souhaitez améliorer l'éclairage et le style à l'intérieur de votre véhicule, optez pour les lampes Philips Ultinon Pro7000 LED. Une lumière blanche éclatante vous aidera à trier votre boîte à gants, à trouver le téléphone ou le portefeuille qui a glissé sous un siège ou à chercher quelque chose dans le coffre. En plus de vous aider à mieux voir, elles sont également très élégantes.

Durée de vie : jusqu'à 5 000 heures

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 classiques : plus elles sont puissantes, plus leur durée de vie est courte. Même à une intensité lumineuse élevée, les LED durent beaucoup plus longtemps. Les lampes Philips Ultinon Pro7000 LED sont conçues pour durer. Grâce à la technologie LED haut de gamme et aux systèmes de gestion de la chaleur avancés, elles fonctionnent jusqu'à 5 000 heures. De plus, elles bénéficient d'une garantie de 3 ans*.

À vos marques, prêt, installé !

Profitez d'une expérience plug-and-play : les lampes Philips Ultinon Pro7000 sont équipées de culots standard et sont non polarisées, pour un remplacement plus simple et plus rapide.

Immunité aux courants d'obscurité

Les lampes LED retrofit et les lampes classiques diffèrent en termes de puissance, de composition et de consommation d'énergie. Le remplacement de vos lampes classiques par des LED peut provoquer un scintillement en raison des courants d'obscurité ou résiduels. La navette Philips Ultinon Pro7000 présente une immunité aux courants d'obscurité, ce qui élimine le scintillement pour la plupart des voitures.



Date de publication
2024-10-04

Version: 3.3.1

EAN: 87 19018 02305 6

© 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

**Garantie standard de 2 ans + extension de 1 an de la garantie.
Rendez-vous sur philips.com/auto-warranty pour en savoir plus sur notre politique de garantie
* Non conforme ECE